

MMS/CDS – DIÓXIDO DE CLORO

SU HISTORIA, DESCRIPCIÓN E INSTRUCCIONES PARA SU USO

Revisión: Febrero 5, 2021

Pastor Ricardo Beas Velasco

Natural Law Church of Health and Healing

www.TheNaturalLawChurch.com



NOTA: Resumen para la preparación y uso de MMS/CDS/CDH al final de este documento

HISTORIA DEL MMS

Jim Humble, un ingeniero industrial de Estados Unidos, una vez viajó a África para un proyecto de extracción de oro. En el camino por la selva y a distancia de cualquier pueblo, varios de sus asistentes africanos se pusieron muy malos y cayeron con malaria, una enfermedad muy seria y de la cual muchos mueren y rápido. Mandó a algunos de sus asistentes a que fueran al pueblo más cercano (a un día de distancia) a traer medicamento típico. Por mientras, viendo como empeoraban los enfermos, les ofreció un desinfectante de agua que él traía como única alternativa por el momento y los asistentes lo tomaron. Esta solución que les ofreció es a lo que ahora nos referimos como MMS (Master Mineral Solution), CDS (Chlorine Dioxide Solution) y Dióxido de Cloro. Aquí está el video de una entrevista con Humble donde cuenta la historia: <https://tinyurl.com/Historia-JimH-MMS>.

Aproximadamente a las cuatro horas después de tomar este producto los enfermos ya estaban riendo y platicando sobre cómo solo cuatro horas antes sentían que se iban a morir. Hubo muchas curaciones de malaria en África con MMS, documentadas por la Cruz Roja Internacional, quien después negó que hubiera pasado, un ejemplo de fraude médico y un crimen en contra de la humanidad. Aquí está el video de África que confirma su eficacia para esa enfermedad: <https://tinyurl.com/M-M-S-Malaria-Africa>.

Desde entonces Humble ha sido el patriarca del MMS y el más atacado por su uso por la industria de la medicina ortodoxa y las agencias de gobierno que los protege (como el FDA de Estados Unidos). Esta industria solo se interesa en mantener los síntomas de enfermedades bajo control y no en curar enfermedades. El dinero no está en curar, está en seguir vendiendo el medicamento para el resto de la vida del paciente, como en el caso de la diabetes.

Cuando estaba en su apogeo MMS en Estados Unidos hace unos 8 años, las autoridades actuaron rápido y mandaron a la cárcel a un distribuidor con sentencia a 34 años y mandaron avisos a todos los distribuidores diciéndoles que les harían lo mismo. Por suerte no se ha parado su distribución.

En México ya han cerrados centros médicos que usan exitosamente MMS/CDC para el tratamiento del coronavirus/COVID-19 y ya unas compañías de seguros dijeron que cancelarían pólizas de personas que utilizaran este producto. ¿Que demuestra? (1) Que no Quieren Que La

Gente Esté Sana; y (2) Que hay muchos intereses de por medio – **Miles de Millones – En Mantenernos Enfermos**. Lo que no dijeron en ese reportaje, ni el locutor ni las compañías de seguros dijeron que no necesitas ir ni con el doctor ni al hospital para conseguirlo.

Y como nota interesante, como a los dos meses de que se hizo pública la supuesta pandemia del Coronavirus, apareció en un campo de Inglaterra un “Crop Circle”, círculo de cultivos, donde apareció la molécula del Dióxido de Cloro. ¿Será mensaje de Dios o de extraterrestres? Digo esto porque hasta ahorita nadie ha podido descifrar con certeza como son hechos los círculos de cultivos y estos símbolos aparecen de la nada, de un día al otro. Le comparto este video impresionante: <https://tinyurl.com/M-M-S-Crop-Circle>.

DESCRIPCIÓN: COMO TRABAJA



El Dióxido de Cloro, la sustancia creada al preparar MMS, es un agente oxidante que se utiliza, entre otras cosas, en el tratamiento de agua para hacerla potable. También se utiliza industrialmente para desinfectar verduras y limpieza general (antibacterial).

Es un gas amarillo-verdoso que es muy soluble en agua, especialmente agua fría; fácilmente se escapa de agua más tibia o caliente. Por lo general siempre se prepara en el momento y en el sitio de uso.

La molécula del dióxido de cloro tiene una carga negativa, lo cual la hace reactiva con otras moléculas que tienen carga positiva, robándoles electrones (hasta 5) y en el proceso las destruye. Esta reacción se llama oxidación, que es lo mismo que combustión.

Lo importante aquí es que por lo general todos los patógenos (microorganismos que atacan al cuerpo, como bacterias y virus) reaccionan y son oxidados/destruidos por el dióxido de cloro, mientras que todas las células del cuerpo no son afectadas por él (para datos más específicos del porqué ver el libro de Andreas Ludwick Kalcker, *La Salud Es Posible*, <http://www.voedia.com/es/>).

Una vez que el dióxido de cloro entra al cuerpo se desintegra solo en un período aproximado de una hora. Cuando el dióxido de cloro reacciona con los patógenos, también es destruido y su residuo es simplemente agua y cloruro de sodio (lo que conocemos como sal), así que no deja ninguna sustancia toxica residual en el cuerpo, como lo hacen las medicinas ortodoxas.

ENFERMEDADES TRATADAS CON ÉXITO CON MMS/CDS

Acné, problemas de la piel, quemadas, gripa/influenza, fuegos, hongos, pie de atleta, intoxicación por metales pesados, temperatura alta del cuerpo, problemas de la boca, sinusitis, artritis, diabetes, problemas de bronquios, parásitos intestinales, malaria, autismo, alzhéimer, cáncer de todos tipos, etc.

Autismo: Kerri Rivera, quien recientemente residía en Puerto Vallarta, México, ha tenido gran éxito tratando a niños con autismo usando MMS. Hasta el momento ha curado más de 600 personas con trastornos serios relacionados con autismo y han tratado con buenos resultados a miles más. Para estos casos en particular se recomienda que leas el libro de Kerri, *“Healing the Symptoms Known as Autism”* (Curando los síntomas conocidos como Autismo), segunda edición. También te puedes comunicar con ella y su organización en www.CDAutism.com y www.KerriRivera.com.

LOS DIFERENTES TIPOS DE MMS Y DIÓXIDO DE CLORO

En este documento describo como usar el MMS y el CDS, o Dióxido de Cloro, que ahora venden en diferentes presentaciones, como CDH (Chlorine Dioxide Holding). Los tres tipos de preparaciones se describirán abajo. En cuanto a cuál usar, basado en lo que dicen Jim Humble y Adreas Kalcker (mencionado abajo), el MMS recién preparado es más fuerte y mejor, pero como explica Humble:

“Pon atención a lo que tu cuerpo te dice y siempre sabrás que tanto MMS, CDS o CDH te dice que tomes ... y si estás teniendo buenos resultados, la cosa más importante es que nunca cambies cuando estas teniendo buenos resultados.”

FÓRMULA

El MMS que se recomienda aquí es el resultado de mezclar Clorito de Sodio en una concentración de 28% (este es el contenido de la botella etiquetada como MMS) con Ácido Clorhídrico de 4% de concentración, HCl (nota: antes se usaba ácido cítrico en vez del clorhídrico, pero se encontró que el clorhídrico era mejor porque es el mismo ácido que tenemos en el estómago). La reacción de esta mezcla produce el dióxido de cloro (ClO₂). Esta substancia es muy diferente al cloro ordinario y no es dañina.

Según la cantidad que se vaya a tomar, se combina una gota de MMS por cada gota de HCl (mitad MMS, mitad ácido). A esta combinación de dos gotas se le refiere simplemente como **Una Gota De MMS Activada**, o MMS-A.

PREPARACIÓN

En un vaso limpio se ponen las gotas de MMS y HCl. Se dejan ahí reaccionar por 30 segundos. Se le agrega medio vaso de agua y se toma inmediatamente.

Nota: El MMS-A una vez listo para tomarse sabe y huele a cloro y tiene un sabor agrio debido al ácido. Este sabor y olor se puede disminuir basado en la cantidad de agua que se agregue; entre más agua, menos sabor.

Dos cosas importantes que se pueden hacer para disminuir el mal olor y sabor son:

- (1) Tomar con agua fría (mantiene el ClO₂ en solución, menos evaporación)
- (2) Usar un vaso con apertura pequeña (minimizar la superficie líquida)

(3) Con el vaso retirado de la cara, respira hondo y detén el aire mientras tomas.

(4) Tomar agua limpia después de tomar el MMS-A

Se recomienda que el MMS-A se tome siempre recién hecho para no perder fuerza. En circunstancias en que uno vaya a salir y sea difícil estar preparando la mezcla cada hora, se puede preparar varias dosis a la vez, poner en una botella de plástico grueso y tomar cada hora (no usar envases de metal). Esto es similar al CDH (Chlorine Dioxide Holding) y es descrito abajo. Por ejemplo, si quieres preparar 6 dosis de 3 gotas cada uno, preparas 18 gotas de MMS y 18 gotas de HCl, los dejar reaccionar y agregas 3 vasos de agua (medio vaso por cada dosis o la cantidad deseada) y se toma una dosis de media taza cada hora. Puedes seguir el mismo procedimiento con el CDS. Ver Administración abajo.

Almacenamiento: Mantener en un lugar fresco, de preferencia en el refrigerador.

ADMINISTRACION ORAL (Nota: instrucciones resumidas al final del documento)

Para adultos el tratamiento recomendado es de 3 gotas de MMS-A cada hora, ocho a diez veces diarias por el tiempo necesario, pero empezando gradualmente de una gota e ir aumentando según haya síntomas, como son descritos abajo. Para niños que pesan menos de 50 libras (23 kilos) se recomienda una gota de MMS-A por hora; para personas de 50 a 100 libras (45.5 kilos) se recomiendan 2 gotas de MMS-A por hora. Para personas arriba de 100 libras se recomiendan 3 gotas de MMS-A por hora.

El MMS/dióxido de cloro no reacciona con otras medicinas. En casos de una enfermedad como gripa/influenza, se pueden tomar medicinas para el dolor de cabeza, dolor muscular, flujo nasal o temperatura, para tratar los síntomas mientras el MMS trabaja en el cuerpo para combatir la enfermedad. Algo que siempre he notado es que hasta cuando tengo una influenza fuerte, que empieza la temperatura a subir rápido, el MMS siempre mantiene la temperatura a casi nivel normal.

NOTA: Estas sustancias son corrosivas (incluyendo ya combinadas), así que pueden quemar la piel o metal. Cuando se prepare si se te cae en el cuerpo o tira sobre un mostrador o lavabo, simplemente limpia con agua para diluirlo y neutralizarlo.

PRECAUCIONES - Nota Importante: Cuando el dióxido de cloro mata a los patógenos, estos son evacuado del cuerpo a través de varios filtros que tenemos, como el hígado. Según la seriedad de la enfermedad (entre más malos estamos, más patógenos tenemos en el cuerpo), cuando el dióxido de cloro destruye a más patógenos que los que el hígado puede procesar, el cuerpo expulsa el resto a través del sistema intestinal, como cuando uno tiene intoxicación por una comida. Esto es normal y es una reacción conocida como “reacción Herxheimer”.

Debido a esto, la cantidad de MMS-A puede resultar en diarrea o hasta vomito (raro), pero por lo general la diarrea no es una típica que incluye dolores intestinales, sino solo como un simple deseo de evacuar, controlado y nada frecuente. Por este motivo se recomienda que la persona que está usando el MMS-A empiece con una dosis más baja. Por ejemplo, un adulto puede

empezar con una gota (hasta media – preparas una gota y tiras la mitad), y mientras no haya diarrea u otro malestar (ver Efectos Secundarios abajo), incrementar la dosis por media o una gota cada par de horas hasta llegar a la dosis recomendada (3 en adultos). Si, por ejemplo, al llegar a dos gotas, se produce la diarrea, bajar la dosis a una gota o menos de nuevo hasta que pare el malestar y gradualmente volver a subir la dosis hasta llegar a la adecuada sin el malestar.

Por un lado, queremos evitar el malestar de la diarrea – por el otro, queremos tomar lo más que podamos para matar todos estos microbios que traemos en el cuerpo. Imagínate: Que tan pequeño será el microbio que te está perjudicando que ni siquiera lo vez, es microscópico; y que tan pronto se multiplicará dentro del cuerpo que en unos días puede dejar a una persona, como en el caso de un virus/influenza, tirada en la cama muy enferma. ***Aquí lo importante es la consistencia de tomar el producto por hora y por el tiempo necesario. No se están tomando cantidades altas de MMS-A; así como va matando patógenos y a la vez se va desintegrando, los microbios no afectados siguen multiplicándose. Como en una guerra, tienes que seguir mandando soldados hasta que se gane la batalla.***

Recuerda, así como sigues las instrucciones de un doctor al tomar medicamentos, de igual forma tienes que seguir los consejos de los expertos del MMS/CDS al utilizar estos productos.

IMPORTANTE: Evitar tomar productos con vitamina C, cítricos o antioxidantes mientras se administre el MMS/CDS/CDH pues neutralizan su efecto curativo.

Como Neutralizar MMS. Si como error tomas demasiado MMS y tienes una reacción Herxheimer seria (nausea, vómito, diarrea excesiva) toma Vitamina C como antídoto. Toma 2 gramos (2,000 mg) de Vitamina C inmediatamente. Si persisten los síntomas entonces puedes tomar 1 gramo adicional de Vitamina C en la siguiente hora, y otro gramo en la tercera hora. No tomes más de esta cantidad de Vitamina C. Otras dos opciones como antídoto serían: Come una manzana fresca. No la muerdas y tragues, esta tiene que ser masticada muy bien. O toma una cucharadita nivelada de bicarbonato de sodio en ¼ de taza de agua.

ADMINISTRACION CUTÁNEA

Cuando se combinan el MMS con el HCl se crea una reacción de oxidación, combustión, así que, si simplemente se combinan las gotas, se dejan activar y se ponen en la piel directamente, pueden quemar la piel. Para uso cutáneo se necesitan dos cosas: (1) dejar que reaccione el MMS-A por más tiempo, digamos 5 minutos y (2) diluir con agua, digamos 3-5 gotas de agua por cada gota de MMS-A, o más recomendado con DMSO (descrito abajo) para parar o disminuir la reacción. Si se ve/siente que vaya a quemar, diluir o remover con agua.

Recomendación: En vez de MMS-A, se recomienda CDS para el tratamiento cutáneo, pues este ya está reaccionado en su presentación comercial. Una descripción del CDS sigue abajo.

Almacenamiento: El CDS tiene que mantenerse siempre refrigerado.

LIBRO DE JIM HUMBLE: Para una explicación completa sobre MMS y como utilizarse en todos los casos diversos de males físicos, se recomienda el último libro de Jim Humble, *“MMS Health Recovery Guidebook”*, que se puede obtener en <https://jimhumble.co/bookstore/mms-health-recovery-guidebook>.

EFFECTOS SECUNDARIOS

Contrario a medicamentos ortodoxos para las enfermedades notadas arriba, el MMS no tiene síntomas y efectos secundarios serios o mortales. Los síntomas comunes incluyen náusea, diarrea y vómito. Como fue explicado arriba, la diarrea es fácilmente controlable ajustando la cantidad de MMS-A que es ingerido. Esto es igualmente aplicable a la náusea y vómito, se puede ajustar las dosis para aliviar estos malestares. La agencia de medio ambiente de Estados Unidos, la EPA (Environmental Protection Agency) tiene un estudio que demuestra que el consumo de Dióxido de Cloro es seguro en cantidades menores. Esto lo saben desde el año 2000, a pesar de que la FDA (Food and Drug Administration) y la CDC (Centers for Disease Control and Prevention), las principales de agencias de salud en Estados Unidos siguen atacando a este productor para prohibir su venta y siguen arrestando a quienes lo promueven. Aquí está el estudio de la EPA sobre Dióxido de Cloro: <http://tinyurl.com/EPA-Study-MMS-Safe>.

COMO OBTENER MMS

Cada vez es más difícil encontrar MMS o CDS (discutido abajo) en Estados Unidos pues el gobierno lo ha prohibido y ataca a quienes lo venden y/o usan en sus hijos. Aquí está una lista proporcionada por la iglesia de Jim Humble donde nombra distribuidores: <https://wps.land>. Sin embargo, en general, solo busca en las redes sociales a ver quien vende en tu área, solo busca los términos MMS, Dióxido de Cloro o CDS. Debido al ataque del gobierno de Estados Unidos en contra de distribuidores de MMS, muchos de ellos ahora se refieren al paquete de clorito de sodio y ácido clorhídrico como WPS.

2. CDS (CHLORINE DIOXIDE SOLUTION)

El CDS es el producto de la reacción del MMS con el HCl. Se deja reaccionar y el gas es después introducido en agua, así que se vende ya preparado en una sola botella. El CDS se vende en diferentes concentraciones, la más común siendo una con una concentración de dióxido de cloro de 3,000 partes por millón (también hay de 6,000, 12,000 y 24,000 ppm). Un mililitro (aproximadamente 20 gotas) de CDS en concentración de 3,000 ppm son consideradas equivalentes a 3 gotas de MMS-A.

El CDS tiene varias ventajas sobre el MMS: (1) no se tienen que combinar dos productos, la solución ya está preparada y solo se le agrega agua, (2) el sabor es mucho más aceptable para el paladar, (3) el cuerpo tiende a tener mucha más tolerancia al CDS cuando es usado en cantidades altas, como cuando se trata el cáncer.

Andreas Ludwig Kalcker, quien inventó la preparación del CDS (su libro notado arriba), tiene muchísimos casos donde el CDS parece ser tan efectivo como el MMS-A. Sin embargo, parece haber circunstancias donde el MMS-A sirve mejor que el CDS, como en el caso de autismo. Jim Humble sigue recomendando el MMS-A arriba del CDS, pero como él dice, no importa cuál de los dos sea, si te está sirviendo, sigue usándolo. Puedes encontrar toda la información sobre el trabajo de Kalcker en su página, <https://andreaskalcker.com/>.

En su libro sobre CDS, Kalcker explica como el CDS tiene una cierta concentración en la botella y tal concentración es la misma que actúa en el cuerpo, mientras que el MMS se deja activar por 30 segundos, que lo pone a una concentración similar al CDS de 3,000 ppm, pero una vez que esta en el estómago, sigue reaccionando y pudiera subir la concentración a un nivel mucho más alto. Humble también me dijo a mí personalmente que el mismo clorito de sodio no activado también tiene sus propias cualidades curativas y el clorito de sodio no se encuentra en CDS.

Si hay una cosa para la cual el CDS es mejor, es para el uso cutáneo, pues como ya está activado, no hay ninguna reacción de las químicas sobre la piel cuando se aplica. Cuando se aplica cutáneamente se recomiendo que se use en combinación con DMSO para ayudar al cuerpo a absorber el CDS.

PROTOCOLO NUEVO DE CDS:

En noviembre 2013 salió un nuevo protocolo para CDS. En este caso en vez de tomar cierta cantidad de CDS cada hora, tomas la misma cantidad, pero cada 15 minutos y solo por 2 horas (8 dosis). La intención es de saturar el cuerpo y no darle la oportunidad al microorganismo a recuperarse y reproducirse. Aquí está el link al protocolo P115: <https://tinyurl.com/C-D-S-Prot-P115>. Este protocolo pudiera haber sido modificado desde entonces. En la página de Kalcker tiene todos los protocolos para el uso de CDS, en <https://andreaskalcker.com/cds-clo2/protocolos-cds.html>.

3. CDH (Chlorine Dioxide Holding)

En esta presentación conocida como CDH, los dos activadores de MMS simplemente se ponen en agua y se dejan que reaccionen solos por horas para crear la solución y después se toma en el transcurso del día. Ver el video de cómo prepararlo aquí: <https://tinyurl.com/CDioxide-Holding>.

NOTA SOBRE MMS/CDC PARA COVID-19

Ya hay muchos doctores en México y América del Sur que están utilizando con mucho éxito MMS/CDC para tratar y disminuir todos los males de COVID-19, los cuales demuestra su efectividad para este y muchos, sino todo tipo de virus. Sigue las indicaciones apropiadas de los médicos que usan estos productos y que han tenido buenos resultados. Pero, a fin de cuentas, la preparación y el uso de este producto es muy sencillo y uno fácilmente puede hacerlo en casa siguiendo todos los procedimientos como son presentados aquí sin necesidad de un doctor

o de ir a una clínica o internarse. Kalcker tiene un video que demuestra como convertir MMS en CDS de 3,000 ppm en tu propia casa en su página, <https://andreaskalcker.com/>.

DOCUMENTAL NUEVO SOBRE EL DIÓXIDO DE CLORO

“EL ANTÍDOTO UNIVERSAL – LA CIENCIA E HISTORIA DEL DIÓXIDO DE CLORO”

PRUEBA IRREFUTABLE DE SUS BENEFICIOS

Aquí está el enlace para el documental nuevo sobre MMS y CDS, con subtítulos en español:

<https://tinyurl.com/CIO2-Universal-Antidote>

Puedes encontrar todo el trabajo de Andreas Kalcker, incluyendo como fabricar CDS y los diferentes protocolos en el siguiente sitio: <https://andreaskalcker.com/>.

4. DMSO (DIMETILSULFÓXIDO)

El DMSO es un producto que sale del procesamiento de madera en la fabricación de pulpa de celulosa. Es un líquido orgánico sin color que contiene [sulfóxido](#), usado como disolvente orgánico industrial a partir de 1940 y como un medicamento (reduce/elimina la inflamación y el dolor, en particular de las espaldas bajas). Por su propiedad de atravesar rápidamente la epidermis y las membranas celulares el DMSO sirve también como acarreador de drogas (para ayudar a que penetren). Este producto se recomienda para todos los dolores musculares, artritis y numerosos males, incluyendo el cáncer. En ciertos casos se recomienda tomado y hasta inyectado. Ver el siguiente documental del noticiero de CBS, 60-Minutes, con el doctor que lo hizo famoso en los sesentas, el doctor Stanley W. Jacob. Aquí veras otra evidencia del fraude de las autoridades de salud en tratar de evitar que un producto eficaz, barato y no patentable sea autorizado como medicamento sin importar los resultados beneficiosos increíbles obtenidos.

<https://tinyurl.com/Historia-DMSO> (en tres partes).

Mientras que DMSO se puede encontrar para venta en el internet, el laboratorio del Dr. Jacob sigue produciéndolo con la fórmula original, en su página, <https://www.jacoblab.com/>.

Como es notado arriba, este producto alivia el dolor y ayuda a bajar inflamación; a la vez, ayuda a la circulación de la sangre y penetra molecularmente dentro de la piel y tejidos.

Tiene un olor a ajo y una vez aplicado deja un sabor en la boca tipo ostión. Es impresionante porque te lo puedes untar en los pies y a los varios minutos puedes detectar el sabor en tu boca, que demuestra su capacidad de penetración.

USO Y ADMINISTRACIÓN DEL DMSO

Al igual que el MMS, este es un producto con mínimo riesgo. Quizá el mayor es que, así como puede ayudar a otro producto a penetrar dentro del cuerpo, como el MMS, también lo puede

hacer con sustancias tóxicas que uno puede traer en la piel. Es por esto por lo que es muy importante que al aplicarse se tengan las manos limpias y que el área de aplicación también lo esté de cualquier sustancia no deseada o perjudicial.

Entre sus efectos secundarios es la posibilidad de ardor, especialmente en partes más sensibles del cuerpo, como la cara o el cuello. Pero este ardor desaparece en minutos. En raras ocasiones puede causar quemaduras, por lo que es importante siempre ponerse poco en un lugar y solo aplicar más si el ardor no empieza a ser intenso. En mis experiencias, me he puesto en casi todo el cuerpo, desde para dolor muy fuerte de espalda (que rara vez los padezco ya), hasta para repelar mosquitos y bajar las picaduras, y en quemaduras (curiosamente, y rápido cicatrizó y desapareció).

Como es muy soluble en agua, si el DMSO causa ardor muy incómodo, simplemente se puede frotar un poco de agua para diluirlo y lo bajará. No hay necesidad de frotar mucho el DMSO en la piel, simplemente se desparrama una capa ligera bien sobre el área afectada. Por su olor pudiera ser desagradable para algunas personas, tanto el que la usa como las personas próximas a uno.

IMPORTANTE: No se use DMSO cuando se tomen algunos medicamentos fuertes que pueden incrementar en efecto debido a la propiedad de penetración molecular del DMSO. Tomar precaución y parar de usar si se nota este tipo de reacción.

REACCIONES SERIAS: Ha habido casos raros donde alguien puede ser alérgico al DMSO. Si uno quiere hacer la prueba es solo cosa de untarse en el brazo o la pierna. Posibles problemas según una publicación incluyen dolor de cabeza, mareos, somnolencia, problemas respiratorios, visuales, y sanguíneos, náuseas, vómitos, diarrea y estreñimiento. Yo nunca he padecido ninguno de estos problemas en mis más de 10 años usando DMSO, pero si conocí de una persona mayor que dijo haber tenido algunos de esos problemas, que pasaron al día siguiente. Si se experimenta cualquiera de estos síntomas, para inmediatamente de usar DMSO.

PRECAUCIÓN PARA MUEBLES: El DMSO es un solvente, que mientras que generalmente no afecta la piel, puede disolver pintura, así que evita que el producto caiga sobre cosas como muebles barnizados/pintados.

NOTA: Resumen de instrucciones en la siguiente página.

Nota del Autor: No tengo ninguna relación de negocios o económica con Jim Humble, Andreas Kalcker, Kerri Rivera o cualquiera de sus organizaciones. La información proporcionada arriba es compartida en buena fe y basada en historiales mencionados en los libros de Jim Humble y Andreas L. Kalcker, al igual que el libro de Kerri Rivera de nombre "Healing the Symptoms Known as Autism" y testimonios positivos de miles de personas que han tratado estos productos

en todo el mundo, incluyéndome a mí. Yo no soy médico ni tengo tal educación, solo uso sentido común para llegar a mis conclusiones. Esta información no es dada como recomendación médica o legal y está en cada persona decidir si estos productos pueden ser útiles para él/ella en pelear contra cualquier enfermedad corporal. Consulta con tu médico según lo veas apropiado.

----- INSTRUCCIONES PARA MMS -----

DOSIS Y PREPARACIÓN:

1. Tomar de 1 a 3 gotas de MMS Activado* continuamente cada hora 8 a 10 veces diarias, según sea necesario. Un procedimiento de limpieza y desintoxicación se puede hacer por dos semanas. **NO TOMAR PRODUCTOS CITRICOS O VITAMINA C, excepto 2 horas antes o después.**
2. Siempre mezcla cantidades iguales de clorito de sodio con el ácido clorhídrico. Después de 30 segundos agrega ½ taza de agua (o al gusto para reducir sabor) y tómeselo inmediatamente.

RECOMENDACIONES GENERALES:

- Empieza con una gota activada e incrementa según sea apropiado. Por ejemplo, 1 gota 4 veces, después 2 gotas 4 veces, entonces en el siguiente día sube a 3 de ahí en adelante.
 - Si sientes malestar, como náusea o diarrea, baja la dosis a tu nivel de comodidad para minimizar o eliminar esos malestares, pero no pares de tomarlo, luego vuelve a subir según tu tolerancia.
 - Para dosis menores, como media gota de MMS activado, simplemente prepara una dosis de 1 gota, tira la mitad del líquido y vuelve a llenar con agua.
 - Siempre usa un recipiente de vidrio con una apertura chica. No uses metal.
 - Tú puedes agregar más agua para disminuir el mal sabor. Puedes tomar agua limpia después de tomar la solución de MMS para quitar el mal sabor de tu boca.
 - Cuando estés listo para tomarlo, mantén el vaso lejos de la cara, respira hondo y tómatelo.
- * 1 Gota Activada de MMS es igual a 1 gota de clorito de sodio más una gota de ácido clorhídrico.**

----- INSTRUCCIONES PARA CDS -----

DOSIS Y PREPARACIÓN:

1. Toma de 7 a 21 gotas de CDS de una concentración de 3,000 ppm cada 15 minutos por dos horas (un total de 8 dosis). Se pueden tomar otras dosis en el transcurso del día.
2. Combina el CDS con ½ taza de agua y tómeselo inmediatamente.
3. Empieza con 7 gotas, luego súbele a 14 y después a 21, o cantidades intermedias según sea apropiado. Se puede empezar con menos gotas e ir incrementando apropiadamente.

RECOMENDACIONES GENERALES:

- 1 mililitro (aproximadamente 21 gotas) de CDS a 3,000 ppm es igual a 3 gotas de MMS activado. Por lo tanto, 7 gotas de CDS a 3,000 ppm es igual a 1 gota de MMS activado.
- El CDS se vende en diferentes concentraciones. El más fácil de usar sería el CDS de una concentración de 24,000 ppm, que haría 1 gota de CDS igual a 1 gota de MMS.
- Sigue todas las recomendaciones notadas arriba sobre como tomar MMS.