

(UK) DIRECTIONS FOR USE

BROMIcharge® is designed to be used in conjunction with **IN.CLEAR**, an electrolysis unit that converts bromide into hypobromite solution. The hypobromite solution (bromine) becomes the sanitizer for the spa water. Bromine should be maintained between 3-5 ppm as active residual bromine level.

INITIAL DOSE: To be added on initial filling of spa with fresh water for the first time and/or after draining and refilling with fresh water. This will establish sufficient bromide reserve for the bromine generator to operate properly.

Volume of water	Initial dose & maintenance dose
400L	550 gm
800L	1100 gm
1200L	1660 gm

MAINTENANCE DOSE: To be added when the free bromine levels drop below 5 ppm. Spa water must be in the following limits: pH: 7.2 – 7.8, Total alkalinity: 100 – 120 ppm, Calcium hardness: 150 – 200 ppm

PLEASE NOTE: The **IN.CLEAR** water sanitization system will operate and produce available bromine as designed until the bromide reserve goes below required levels. A recommended level of 1440ppm of sodium bromide is required in the spa water. The level can be tested with a TDS meter, salt test or by taking a water sample to a local spa/pool store. The available residual bromine can be increased at any time by pressing the "boost" button on the **IN.CLEAR** water sanitization system. (See the **IN.CLEAR** product manual for details.) If the bromine level is above 5 ppm then turn the spa off until the level drops below 5 ppm and/or dilute with fresh water. The bromine generator only produces bromine when the spa is circulating.

For problems beyond those listed above please refer to our website www.geckoalliance.com

The above statements are based on information believed to be accurate and reliable. The purchaser assumes all risk of use and handling where the product is not used in accordance with the directions given.



WARNING

Suspected of damaging fertility or the unborn child. May cause drowsiness or dizziness. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/international regulations.



in.clear

water sanitization system for spas & hot tubs



(UK) Sodium Bromide 99%
For indoor or outdoor covered spa only

(FR) Bromure de sodium 99% CAS n° 7647-15-6
Réservé aux spas d'intérieur ou spas d'extérieur couverts

(HU) Nátrium-bromid 99%
Kizárlag fedett kültéri és beltéri medencékhez használható

(DE) Natriumbromid 99%
Nur für die Verwendung im Innenbereich oder für abgedeckte Außenspas

(SV) Natriumbromid 99%
Endast för inomhusbruk eller täckt utomhusspa

(NO) Natriumbromid 99%
Kun for innendørsbruk eller tildekkte utespa

(DA) Natriumbromid 99%
Kun til indendørs brug eller overdækkede udendørs spabad

(FI) Natriumbromidi 99%
Vain sisäkäyttöön tai katetuille ulkokylpylöille

2.2 kg

Groupe Gecko Alliance Inc.
440 des Canetons, Québec (Qc), G2E 5W6, Canada
Tél : +1 800-78.GECKO, +1 418 872-4411,
www.geckoalliance.com

(FR) INSTRUCTIONS D'UTILISATION

BROMIcharge® est conçu pour être utilisé avec **IN.CLEAR**, appareil d'électrolyse qui convertit le bromure de sodium en une solution hypobromite (brome libre). Le brome libre est l'agent assainissant de l'eau du spa dont l'action est immédiate. Le niveau de brome libre doit être maintenu entre 3 et 5 ppm.

DOSE DE DÉPART : Ajouter **BROMIcharge®** au moment du remplissage initial du spa et/ou à chaque changement d'eau suite à une vidange, afin d'établir la réserve requise de bromure de sodium qui permet le bon fonctionnement du générateur de brome libre.

Volume d'eau	Dose initiale et dose d'entretien
400L	550 g
800L	1100 g
1200L	1660 g

DOSE D'ENTRETIEN : à ajouter lorsque le niveau de brome est inférieur à 5 ppm. Pour un bon équilibre, l'eau du spa doit être dans les limites suivantes : pH : 7.2 - 7.8, alcalinité totale : 100 - 120 ppm, dureté totale : 150 - 200 ppm

REMARQUES : Le système d'assainissement d'eau **IN.CLEAR** fonctionne et génère du brome libre jusqu'au moment où la réserve de bromure de sodium atteint le seuil minimal de fonctionnement. Un niveau recommandé de 1440 ppm de bromure de sodium est requis dans l'eau du spa. Le contrôle du niveau s'effectue en mesurant la valeur MDT (matières dissoutes totales) à l'aide d'un appareil de mesure électronique ou avec un test de salinité. Le niveau de brome libre disponible peut être augmenté à tout moment en appuyant sur la touche "boost" du système d'assainissement **IN.CLEAR** (voir le manuel d'utilisation du générateur **in.clear** pour plus de détails). Si le niveau de brome libre est supérieur à 5 ppm, arrêter le spa jusqu'à ce que le niveau redescende à une valeur inférieure à 5 ppm et/ou diluez avec de l'eau fraîche. Le générateur ne produit du brome libre que lorsque l'eau du spa est en circulation.

En cas de situations autres que celles énumérées ci-dessus, consulter notre site web www.geckoalliance.com

Ces informations sont données de bonne foi et basées sur nos dernières connaissances. Les conditions de stockage, de manipulation et d'utilisation de ce produit n'étant pas sous notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus en cas de mauvais usage.

Titulaire de l'autorisation pour la Suisse :

AV alles vereint GmbH
Hardtstrasse 10
8957 Spreitenbach
Switzerland



FR

LE TRI + FACILE & BOUCHON



ATTENTION : Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Ne pas respirer les poussières/lumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. EN CAS D'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. Éliminer le contenu/récipient en accord avec la réglementation locale/régionale/internationale.

(HU) HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A **BROMIcharge®** arra készült, hogy együtt használják az **IN.CLEAR**-rel, egy olyan elektrolízis-készülékkel, amely a bromidot hipobromit oldattá alakítja. A hipobromit oldat (brom) szolgál a fűrdővíz fertőtlenítésére. A bromot 3-5 ppm aktív maradék bróm szintértékek kell tartani.

KEZDETI DÓZIS: Akkor kell hozzáadni, amikor először tölti fel friss vízzel a jacuzzit, vagy amikor leereszti és újratölti friss vízzel. Ez elegendő bromid készletet biztosít a bróm-generátor megfelelő működéséhez.

Víz térfogata	Kezdeti dózis & szintentartó dózis
400 L	550 g
800 L	1100 g
1200 L	1660 g

SZINTENTARTÓ DÓZIS: Akkor kell hozzáadni, amikor a szabad bróm szint 5 ppm alá esik. A fűrdővíznek a következő értékeken belül kell lennie: pH: 7,2–7,8; Össz alkalinitás: 100–120 ppm; Kalcium keménység: 150–200 ppm

VEGYE FIGYELEMBE: Az **IN.CLEAR** vízfertőtlenítő rendszer addig működik céljának megfelelően és termel felhasználható bromot, amíg a bromid készlet a szükséges szint alá nem esik. A fűrdővízhez nátrium-bromid is szükséges 1440 ppm-es ajánlott szinten. Ennek szintje ellenőrizhető TDS mérővel, sótesztel, vagy a helyi jacuzzi/medence üdületbe vitt vízmintával. A felhasználható maradék bróm szint bármikor növelhető az **IN.CLEAR** vízfertőtlenítő rendszeren lévő "boost" gomb megnyomásával. (Részletek az **IN.CLEAR** termék útmutatójában.) Ha a bróm szintje 5 ppm felett van, kapcsolja ki a jacuzzit mindaddig, amíg a szint 5 ppm alá esik, illetve higítsa fel friss vízzel. A bróm-generátor csak a keringetés közben termel bromot.

A fentiek kivüli problémák esetén nézze meg weboldalunkat: www.geckoalliance.com

A fenti állítások pontosnak és megbízhatónak vélt információkra épülnek. A vásárló a használatlaltal és kezeléssel járó minden kockázat, ha a terméket nem a megadott útmutatás szerint használja.

FIGYELMEZTETÉSEK

Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket. Álmosságot vagy szédülést okozhat. Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket. A por/füst/gáz/köd/gökök/permet belegelzése tilos. Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő/hallásvédelem használata kötelező. **BELELEGZÉS ESETÉN:** Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetre kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. **SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:** Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni. A tartalom/tartály ártalmatlanítása a helyi/regionális/nemzetközi előírásoknak megfelelően történik.

(DE) GEBRAUCHSANWEISUNG

BROMIcharge® wurde entwickelt, um in Kombination mit **IN.CLEAR**, einer Elektrolyseinheit, die Bromid in Hypobromlösung umwandelt, verwendet zu werden. Die Hypobromlösung (Brom) wird zum Desinfektionsmittel für das Spawasser. Das Brom sollte auf einem aktiven verbleibenden Niveau zwischen 3-5 ppm gehalten werden.

ANFANGSDOSIERUNG: Bei der ersten Befüllung des Beckens mit frischem Wasser und/oder nach der Entleerung und Wiederbefüllung mit frischem Wasser hinzugeben. Dadurch wird eine ausreichende Bromidreserve geschaffen, sodass der Bromgenerator ordnungsgemäß funktioniert.

Wasservolumen	Anfangsdosierung & Erhaltungsdosierung
400 l	550 g
800 l	1100 g
1200 l	1660 g

ERHALTUNGSDOSIERUNG: Hinzugeben, wenn das Niveau des freien Broms unter 5 ppm fällt. Das Spawasser muss innerhalb der folgenden Grenzen liegen: pH: 7,2–7,8; Gesamtalkalinität: 100-200 ppm; Kalkhärte: 150-200 ppm.

BITTE BEACHTEN: Das **IN.CLEAR**-Wasserdessinfektionssystem arbeitet und produziert verfügbares Brom wie entwickelt, bis die Bromidreserve unter das erforderliche Niveau fällt. Ein empfohlenes Niveau von 1440 ppm für Natriumbromid ist für das Spawasser erforderlich. Das Niveau kann mit einem TDS-Messer, einem Salzttest oder durch die Entnahme einer Wasserprobe zum Test bei einem lokalen Händler für Spa-/Schwimmbekcken überprüft werden. Das verfügbare Restbromid kann durch Drücken der „boost“-Taste des **IN.CLEAR**-Wasserdessinfektionssystems jederzeit erhöht werden. (Siehe das **IN.CLEAR**-Produktandbuch für Details.) Wenn der Bromgehalt über 5 ppm liegt, das Spaabcken ausschalten, bis das Niveau unter 5 ppm sinkt, und/oder mit frischem Wasser verdünnen. Der Bromgenerator erzeugt Brom nur dann, wenn das Spaabcken eingeschaltet ist.

Für Probleme, die über die oben aufgeführten hinausgehen, beziehen Sie sich bitte auf unsere Website www.geckoalliance.com.

Die vorstehenden Angaben basieren auf Informationen, die als korrekt und zuverlässig gelten. Der Käufer übernimmt alle Risiken der Nutzung und Handhabung, wenn das Produkt nicht gemäß der angegebenen Anweisungen verwendet wird.

BfU-A. Reg. No. N-69066

Inhaber der Genehmigung für die Schweiz:

All valves vereint GmbH, Hardtstrasse 10, 8957 Spreitenbach, Switzerland
CHZM4533

ACHTUNG: Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Ge-sichtsschutz. **BEI EINATMEN:** Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. **BEI Exposition oder falls betroffen:** Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. **Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß des örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.**

(SV) BRUKSANVISNING

BROMIcharge® är utformad för att användas i kombination med **IN.CLEAR**, en elektrolysenhet som omvandlar bromid till hypobromitlösning. Hypobromitlösningen (bromföreningen) blir till desinfektionsmedel för spavatten. Bromföreningen bör bibehållas mellan 3-5 ppm för en aktiv restbromnivå.

STARTDOS: tillsätts vid påfyllning av rent vatten för första gången och/eller efter tömning och påfyllning av rent vatten. Detta kommer att skapa en tillräcklig bromreserv för att bromgeneratorm ska fungera korrekt.

Vattenvolym	Start- och underhållningsdos
400 L	550 g
800 L	1 100 g
1 200 L	1 660 g

UNDERHÅLLSDOS: tillsätts när de fria bromnivåerna sjunker under 5 ppm. Spavattnet måste ligga inom följande gränser: pH: 7,2–7,8, total alkalinitet: 100–120 ppm, kalciumhårdhet: 150–200 ppm

OBS: **IN.CLEAR** vattenrenningssystem kommer att fungera och producera brom tills bromreserven hamnar under önskad nivå. En rekommenderad nivå på 1 440 ppm av natriumbromid krävs i spavattnet. Nivån kan testas med en TDS-mätare, salttest eller genom att ta med ett vattenprov till en lokal spo- eller poolåterförsäljare. Den återstående brom som finns tillgänglig kan när som helst ökas genom att trycka på knappen "boost" på **IN.CLEAR** vattenrenningssystem. (Se produktmanualen för **IN.CLEAR** för mer information.) Om bromhalten är över 5 ppm, håll badet avstängt tills nivån sjunker under 5 ppm eller späd ut med rent vatten. Bromgenerator producerar endast brom när spät är igång.

För andra problem än de som anges ovan hänvisar vi till vår hemsida www.geckoalliance.com.

Ovanstående uppgifter är baserat på information som tros vara korrekt och tillförlig. Köparen övertar all risk för användning och hantering när produkten inte används i enlighet med instruktionerna.

VARNING

Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering. Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. **VID INÄNDRING:** Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. **VID KONTAKT MED ÖGONEN:** Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinsen om det går lätt. Fortsätt att skölja. **Vid exponering eller misstanke om exponering** Sök läkarhjälp. Imnehålet/behållaren avfallshanteras enligt lokala / regionala / nationella / intentionella föreskrifter.

(NO) BRUKSANVISNING

BROMicharge® er konstruert for å brukes i forbindelse med IN.CLEAR, en elektrolyseenheter som konverterer bromid til en hypobromittiløsning. Hypobromittiløsningen (brom) blir rensmiddel for badevannet. Brom skal opprettholdes mellom 3-5 ppm som aktiv resterende bromnivå.

FØRSTE DOSE: Legges til første fylling av spa med ferskvann for første gang, og/eller etter drenering og påfylling av nytt ferskvann. Dette vil etablere tilstrekkelig bromreserve slik at bromgeneratoren fungerer ordentlig.

Vannvolum	Første dose og vedlikeholdsdose
400 L	550 g
800 L	1100 g
1200 L	1660 g

VEDLIKEHOLDSDOSE: Legges til når de frie brominnivåene synker under 5ppm. Spavannet må være innenfor følgende grenser: pH: 7,2 - 7,8, Total alkalitet: 100-120 ppm, kalsium hardhet: 150 - 200 ppm

MERK: IN.CLEAR vannsaniteringssystemet vil fungere og produsere tilgjengelig bromin som utformet, frem til bromidreserverne går under ønsket nivå. En anbefalt nivå på 1440 ppm natriumbromid er nødvendig i badevannet. Nivået kan testes med et TDS-måler, salttest eller ved å ta en vannprøve til en lokal spa-/bassengbutikk. Den tilgjengelige, resterende brom kan økes når som helst ved å trykke på "boost"-knappen på IN.CLEAR vannsaniteringssystemet. (Se IN.CLEAR produktmanualen for detaljer).

Hvis bromnivået er over 5 ppm slå deretter spaet av inntil nivået synker under 5 ppm og/eller fortyne med ferskvann. Bromgeneratoren produserer bare brom når spaet sirkulerer.

For problemer utover de som er nevnt ovenfor kan du se vår hjemmeside www.geckoaalliance.com

Ovennevnte utsagn er basert på informasjon som antas å være nøyaktig og pålitelig. Kjøperen overtar all risiko ved bruk og håndtering hvor produktet ikke er brukt i samsvar med instruksjonene som er gitt.

ADVARSEL

Mistenkt for å kunne skade forplantningsevnen eller gi fosterskader. Kan forårsake døsighet eller svimmelhet. Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering. Ikke innånd støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler. Benytt

vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsvern/hørselsvern. **VED INNÅNDING:** Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet. Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege ved ubehag. **VED KONTAKT MED ØYENE:** Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Ved eksponering eller mistanke om ksponering: Søk legehjelp. Innholdet / emballasjen skal avhendes i henhold til de lokale / regionale / nasjonale / internasjonale / forskrifter.

(DA) BRUGSANVISNING

BROMicharge® er utviklet til å brukes i kombinasjon med IN.CLEAR, en elektrolyseenheter, der konverterer bromid til hypobromittiløsning (brom). Brom fungerer som et desinfeksjonsmiddel til spa-vannet. Et aktivt bromnivå bør holdes mellom 3-5 ppm.

FØRSTE DOSIS: Tilsættes første fylling med ferskvann og/eller etter tømming og genpåfylling av rent vann. Dette vil etablere en tilstrekkelig bromidreserve således at brom-generatoren fungerer korrekt.

Vandvolumen	Start- og vedlikeholdelsesdosis
400 L	550 g
800 L	1100 g
1200 L	1660 g

VEDLIKEHOLDSESDOSERING: Tilsættes, når det frie brominnivået når under 5 ppm. Spa-vannet skal være inden for følgende grenser: pH: 7,2 - 7,8, total alkalitet: 100 - 120 ppm, calciumhardhet: 150 - 200 ppm.

BEMÆRK: IN.CLEAR vandsaniteringssystemet vil fungere og producere brom, indtil bromreserven falder under det ønskede niveau. Anbefalt niveau er 1.440 ppm natriumbromid i spa-vannet. Niveauet kan testes med en TDS-måler. salttest eller ved at levere en vand-prøve til en lokal spa/pool butik. Bromniveauet kan til enhver tid øges ved at trykke på "boost" knappen på IN.CLEAR vandsaniteringssystemet. (Se IN.CLEAR-produktmanualen for detaljer.) Hvis bromniveauet er over 5 ppm, skik derefter for in.cleat, indtil niveauet når under 5 ppm og/eller efterfyldt med rent vand. Brom-generatoren producerer kun brom, når spaen cirkulerer.

Ved problemer udover de ovennævnte henvises til vores hjemmeside www.geckoaalliance.com

Ovennævnte udsagn er baseret på information, der anses for at være nøjagtig og pålidelig.

Køberen påtager hele risikoen for brug og håndtering, hvis produktet ikke anvendes i overensstemmelse med de givne anvisninger.

ADVARSEL

Mistenkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn. Kan forårsage støv eller svimmelhed. Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. Indånd ikke pulver/røg/gas/tåke/damp/spray. Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse/høreværn. **VED INDÅNDING:** Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes. **VED KONTAKT MED ØJENE:** Skyll forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Forsæt skylling. **VED eksponering eller mistanke om eksponering:** Søg legehjælp. Bortskaf indhold/containere i overensstemmelse med lokale/regionale/nationale/internationale regler.

(FI) KÄYTTÖOHJEET

BROMicharge® on suunniteltu käytettäväksi yhdessä IN.CLEAR - elektrolyysiyksikön kanssa, joka muuttaa bromidin hypobromiittiloukseksi. Hypobromiittilous (bromi) on kylpyveden desinfiointiaine. Bromi tulisi säilyttää välillä 3-5 ppm aktiivisena jäännösbromitasona.

ALOITUSANNOS: Lisätään altaan täytön yhteydessä, kun altaa täytetään ensimmäisen kerran puhtaalla vedellä ja/tai lyhyenkyksen ja puhtaalla vedellä täytön jälkeen. Tämä muodostaa riittävän bromidivarannon, jotta bromigeneraattori toimii oikein.

Veden määrä	Aloitussanos- ja ylläpitoannos
400 L	550 g
800 L	1 100 g
1 200 L	1 660 g

Ylläpitoannos: Lisätään, kun vapaan bromin määrä laskee alle 5 ppm. Kylpyveden tulee olla seuraavissa rajoissa: pH: 7,2 - 7,8, Kokonaiskalkisuus: 100 - 120 ppm, kalsiumin kovuus: 150 - 200 ppm

HUOMAA: IN.CLEAR-veden desinfiointijärjestelmä toimii ja tuottaa käytettävissä olevaa bromia suunnitellulla tavalla, kunnes bromidivarasto laskee vaaditun tason alapuolelle. Porealtaan veteen vaaditaan natriumbromidin suositeltu määrä 1440 ppm. Taso voidaan testata TDS-mittarilla, suurasestillä ja ottamalla vesinäyte paikallisen kylpy-/allaskappaan. Käytettävissä olevaa jäännösbromia voidaan lisätä milloin tahansa painamalla IN.CLEAR-veden desinfiointijärjestelmän Boost-painiketta. (Katso lisätietoja IN.CLEAR-tuotteen ohjekirjasta.) Jos bromitaso on yli 5 ppm, sammuta poreallas, kunnes taso laskee alle 5 ppm ja/tai laimenna puhtaalla vedellä. Bromigeneraattori tuottaa bromia vain, kun altaan kiertovesipumppu on päällä.

Jos sinulla on muita kuin yllä luettuja ongelmia, katso lisätietoja verkkosivustoltamme www.geckoaalliance.com.

Yllä olevat lausunnot perustuvat tietoihin, joiden uskotaan olevan tarkkoja ja luotettavia. Ostaja ottaa kaikki riskit käytöstä ja käsittelystä, jos tuotetta ei käytetä annettujen ohjeiden mukaisesti.

VAROITUKSET

Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä tai vaurioitavan sikiötä. Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta. Saattaa vahingoittaa emiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa. Älä hengitä pölyä/savua/kaasua/sumua/höyryä/suihketta. Käytä suojauskäineitä/suojavaateustusta/silmien suojausta/kansvosuojainta. **JOS KEMIKAALIA ON HENGITTÄYTY:** Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista vaivaton hengitys. **JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:** Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Altistumisesta tapahtunutta tai jos epäillään altistumista: Hakeudu lääkäriin. Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten/alueellisten/kansallisten/kansainvälisten määräysten mukaisesti.