

DE ALKALISCHES PULVER ZUR NEUTRALISIERUNG

Spezifisches Mittel zur Neutralisierung der Restsäure nach der Entkalkung. Auch geeignet für die Neutralisierung der zur Entkalkung verwendeten Säuren, bevor diese entsorgt werden. Anwendung 1) BOILER CLEANER N wird zu 3% (300 g. Produkt in 10 Liter Wasser) in Wasser gelöst und bleibt einige Minuten in der Anlage in Umlauf, danach wird mit Wasser gespült. 2) BOILER CLEANER N in kleinen Mengen hinzufügen, dabei die Lösung so lange schütteln, bis sie nicht mehr sprudelt. Es empfiehlt sich, den pH-Wert mit einer dafür vorgesehenen Lackmuskarte zu prüfen. Der Wert muß zwischen 6,8 und 7,5 sein..

SIGNALWÖRTER: ACHTUNG

GEFAHRENHINWEISE

Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen.

SICHERHEITSHINWEISE

Nach Gebrauch gründlich mit Wasser waschen Sie Ihre Hände, die Ausrüstung und die belichteten Bereiche. Schutzhandschuhe und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. 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. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / ... anrufen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

ENTHÄLT: MONONATRIUMPHOSPHAT

GB ALKALINE NEUTRALIZING PRODUCT IN POWDER

Special product to neutralize the residual acidity after a descaling treatment. Also suitable to neutralize the descaling solution before draining. How to use Dilute the BOILER CLEANER N in water at 3% solution (300 g of product in 10 litres of water) and let circulate inside the plant for some minutes, then rinse with water. Add some BOILER CLEANER N in small quantities, shaking the solution until there is no more effervescence. It is advisable to check the pH value is between 6,8 and 7,5 with a litmus paper.

SIGNAL WORDS: WARNING

HAZARD STATEMENTS

Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Wash your hands thoroughly, the equipment and the exposed areas with water after use.

Wear protective gloves / 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. Call a POISON CENTER / doctor / ... / if you feel unwell.

If eye irritation persists: Get medical advice / attention.

Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed.

CONTAINS: SODIUM PHOSPHATE TRIBASIC ANHYDROUS

FR POUDRE NEUTRALISANTE ALKALINE

Poudre neutralisante de l'acidité résiduelle après le traitement de détartrage. Produit neutralisant approprié pour les solutions détartrantes avant l'écoulement. Mode d'emploi Diluer BOILER CLEANER N dans de l'eau à 3% (300 gr de produit dans 10 litres d'eau) et faire circuler la solution dans l'installation pendant quelques minutes. Après, laver l'installation avec de l'eau claire. Rajouter lentement BOILER CLEANER N en agitant la solution jusqu'au moment où il n'y a plus de formation de petites bulles. On conseille de vérifier le pH en utilisant un papier de tournesol. La valeur du pH doit être comprise entre 6,8 et 7,5.

MENTIONS D'AVERTISSEMENT: ATTENTION

MENTIONS DE DANGER

Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires.

CONSEILS DE PRUDENCE

Lavez-vous soigneusement les mains, l'équipement et les zones exposées avec de l'eau après utilisation.

Porter gants de protection et 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.

Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / ... / en cas de malaise.

Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

CONTIENT: PHOSPHATE DE SODIUM MONOBASIQUE

NEUTRALIZER NP10

DE ALKALISCHES PULVER ZUR NEUTRALISIERUNG

GB ALKALINE NEUTRALIZING PRODUCT IN POWDER

FR POUDRE NEUTRALISANTE ALKALINE

ES NEUTRALIZANTE

PT NEUTRALIZADOR

IT NEUTRALIZZANTE

NL NEUTRALISERINGSMEDEL BESKRIVNING OCH ANVÄNDNING



10Kg
11313034

ES NEUTRALIZANTE

Producto alcalino en polvo compuesto de una mezcla de carbonatos y fosfatos. Se emplea como neutralizante de la acidez residual una vez terminada la desincrustación. Utilización 1) Neutralización de la acidez residual en el interior de la instalación una vez terminada la desincrustación: diluir el Neutralizante al 3% con agua (30g de producto por litro de agua), hacer circular en la instalación durante algunos minutos y finalmente limpiar (enjuagar) con agua. 2) Neutralización de las soluciones desincrustantes antes del despacho: agregar el Neutralizante en pequeña cantidad agitando la solución hasta que cese la efervescencia. Es aconsejable controlar el valor del pH con un papel tornasol.

PALABRAS DE ADVERTENCIA: Atención

INDICACIONES DE PELIGRO

Provoca irritación ocular grave. Puede provocar irritación de las vías respiratorias.

RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

Lávese bien las manos, el equipo y las áreas expuestas con agua después de su uso. Llevar guantes y equipo de protección para los ojos / la cara.

EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico / ... / si la persona se encuentra mal. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

CONTIENE: FOSFATO DE SODIO TRIBÁSICO ANHÍDRO

PT NEUTRALIZADOR

O Neutralizador é um produto alcalino em pó composto por uma mistura de carbonatos e fosfatos. Utiliza-se como neutralizador da acidez residual depois de ter concluído a descalcificação. O Neutralizador é ótimo para neutralizar a solução descalcificadora. Utilização 1) Neutralização da acidez residual no interior da instalação depois de ter concluído o processo de descalcificação: diluir o Neutralizador com uma percentagem de 3% em água (30 gr. de produto por cada litro de água), deixar circular na instalação durante alguns minutos e finalmente limpar (enxugar) com água. 2) Neutralização das soluções descalcificadoras antes do seu uso: adicionar uma pequena quantidade de Neutralizador e agitar a solução até que se detiver a efervescência. É recomendável controlar o teor do pH com um papel de tornassol.

PALAVRAS-SINAL: ATENÇÃO

ADVERTÊNCIAS DE PERIGO

Provoca irritação ocular grave. Pode provocar irritação das vias respiratórias.

RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

Lave bem as mãos, o equipamento e as áreas expostas com água após o uso. Usar luvas de proteção e / ou a proteção ocular / facial.

EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS / médico / ...

Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.

CONTÉM: FOSFATO DE SODIO TRIBÁSICO ANÍDRO

IT NEUTRALIZZANTE

Neutralizzante alcalino in polvere specifico come neutralizzante dell'acidità residua una volta terminata la disin-crostazione. Idoneo inoltre come neutralizzante delle soluzioni disincrostanti prima dello smaltimento.

Modo d'impiego

Diluire il BOILER CLEANER N in acqua nella soluzione del 3% (300 gr di pro-dottino 10 litri di acqua) e far circolare nell'impianto per alcuni minuti, infine sciacquare con acqua. Aggiungere il BOILER CLEANER N in piccole quantità agitando la soluzione fino alla cessazione dell'effervescenza, è consigliabile controllare il pH con una apposita cartina al tornasole, che il valore sia compreso tra 6,8 e 7,5.

AVVERTENZE: ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Lavare accuratamente le mani, le attrezzature e le aree esposte con abbondante acqua dopo l'uso. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.

IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Contattare un CENTRO ANTIVENENI / un medico / ... / in caso di malessere.

Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

CONTIENE: SODIO FOSFATO TRIBÁSICO ANÍDRO

NL NEUTRALISERINGSMEDEL BESKRIVNING OCH ANVÄNDNING

Neutraliseringsmedlet är en alkalisk produkt i pulverform, sammansatt av en blandning av karbonater och fosfater. Det används för att neutralisera syrarester efter avslutad avkalkning. Neutraliseringsmedlet är idealiskt för att passivisera avkalkningslösningen. Användning 1) Neutralisering av syrarester i anläggningen efter avslutad avkalkning: späda ut neutraliseringsmedlet med vatten till en 3% blandning (30g av produkten för varje liter vatten), låt den cirkulera i anläggningen under några minuter och rengör (skölj) slutligen med vatten. 2) Neutralisering av avkalkningslösningar före tömning: lägg till en liten mängd neutraliseringsmedel och rör om lösningen tills det slutar att brusa. Vi rekommenderar att man kontrollerar pH-värdet med ett lackmuspapper.

SIGNALWOORDEN: WAARSCHUWING

GEVARENAANDUIDINGEN

Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Was uw handen grondig, de apparatuur en de blootgestelde gebieden met water na gebruik. Beschermende handschoenen en oog- / gelaatsbescherming dragen. NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM / arts / ... raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

BEVAT: Natriumfosfaat Driebasisch watervrij



Mouldpro Aps
Baltorpbakken 10 DK - 2750 Ballerup - Denmark
Phone: +45 7020 3131 Fax: +45 7020 3151

NEUTRALIZER NP10



10Kg
11313034

DE

ALKALISCHES PULVER ZUR NEUTRALISIERUNG

GB

ALKALINE NEUTRALIZING PRODUCT IN POWDER

FR

POUDRE NEUTRALISANTE ALKALINE

ES

NEUTRALIZANTE

PT

NEUTRALIZADOR

IT

NEUTRALIZZANTE

NL

NEUTRALISERINGSMEDEL BESKRIVNING OCH ANVÄNDNING



Mouldpro Aps
Baltorpbakken 10 DK - 2750 Ballerup - Denmark
Phone: +45 7020 3131 Fax: +45 7020 3151

ES NEUTRALIZANTE

Producto alcalino en polvo compuesto de una mezcla de carbonatos y fosfatos. Se emplea como neutralizante de la acidez residual una vez terminada la desincrustación. Utilización 1) Neutralización de la acidez residual en el interior de la instalación una vez terminada la desincrustación: diluir el Neutralizante al 3% con agua (30g de producto por litro de agua), hacer circular en la instalación durante algunos minutos y finalmente limpiar (enjuagar) con agua. 2) Neutralización de las soluciones desincrustantes antes del despacho: agregar el Neutralizante en pequeña cantidad agitando la solución hasta que cese la efervescencia. Es aconsejable controlar el valor del pH con un papel tornasol.

PALABRAS DE ADVERTENCIA: Atención

INDICACIONES DE PELIGRO Provoca irritación ocular grave. Puede provocar irritación de las vías respiratorias.

RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

Lávese bien las manos, el equipo y las áreas expuestas con agua después de su uso. Llevar guantes y equipo de protección para los ojos / la cara. EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico / ... / si la persona se encuentra mal. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

CONTIENE: FOSFATO DE SODIO TRIBÁSICO ANHÍDRO

CONTIENE: FOSFATO DE SODIO TRIBÁSICO ANHÍDRO

CONTÉM: FOSFATO DE SODIO TRIBÁSICO ANHÍDRO

PT NEUTRALIZADOR

O Neutralizador é um produto alcalino em pó composto por uma mistura de carbonatos e fosfatos. Utiliza-se como neutralizador da acidez residual depois de ter concluído a descalcificação. O Neutralizador é ótimo para neutralizar a solução descalcificadora. Utilização 1) Neutralização da acidez residual no interior da instalação depois de ter concluído o processo de descalcificação: diluir o Neutralizador com uma percentagem de 3% em água (30 gr. de produto por cada litro de água), deixar circular na instalação durante alguns minutos e finalmente limpar (enxugar) com água. 2) Neutralização das soluções descalcificadoras antes do seu uso: adicionar uma pequena quantidade de Neutralizador e agitar a solução até que se detiver a efervescência. É recomendável controlar o teor do pH com um papel de tornassol.

PALAVRAS-SINAL: ATENÇÃO

ADVERTÊNCIAS DE PERIGO Provoca irritação ocular grave. Pode provocar irritação das vias respiratórias.

RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA Lave bem as mãos, o equipamento e as áreas expostas com água após o uso. Usar luvas de proteção e / ou a proteção ocular / facial.

EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS / médico / ... Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.

CONTIENE: SODIO FOSFATO TRIBÁSICO ANHÍDRO

CONTÉM: SODIO FOSFATO TRIBÁSICO ANHÍDRO

IT NEUTRALIZZANTE

Neutralizzante alcalino in polvere specifico come neutralizzante dell'acidità residua una volta terminata la disin-crostazione. Idoneo inoltre come neutralizzante delle soluzioni disincrostanti prima dello smaltimento.

Modo d'impiego

Diluire il BOILER CLEANER N in acqua nella soluzione del 3% (300 gr di pro-dottino 10 litri di acqua) e far circolare nell'impianto per alcuni minuti, infine sciacquare con acqua. Aggiungere il BOILER CLEANER N in piccole quantità agitando la soluzione fino alla cessazione dell'effervescenza, è consigliabile controllare il pH con una apposita cartina al tornasole, che il valore sia compreso tra 6,8 e 7,5.

AVVERTENZE: ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Lavare accuratamente le mani, le attrezzature e le aree esposte con abbondante acqua dopo l'uso. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.

IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Contattare un CENTRO ANTIVENENI / un medico / ... / in caso di malessere. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

CONTIENE: SODIO FOSFATO TRIBÁSICO ANHÍDRO

CONTÉM: SODIO FOSFATO TRIBÁSICO ANHÍDRO

NL NEUTRALISERINGSMEDEL BESKRIVNING OCH ANVÄNDNING

Neutraliseringsmedlet är en alkalisk produkt i pulverform, sammansatt av en blandning av karbonater och fosfater. Det används för att neutralisera syrarester efter avslutad avkalkning. Neutraliseringsmedlet är idealiskt för att passivisera avkalkningslösningen. Användning 1) Neutralisering av syrarester i anläggningen efter avslutad avkalkning: spä ut neutraliseringsmedlet med vatten till en 3% blandning (30g av produkten för varje liter vatten), låt den cirkulera i anläggningen under några minuter och rengör (skölj) slutligen med vatten. 2) Neutralisering av avkalkningslösningar före tömning: lägg till en liten mängd neutraliseringsmedel och rör om lösningen tills det slutar att brusas. Vi rekommenderar att man kontrollerar pH-värdet med ett lackmuspapper.

SIGNALWOORDEN: WAARSCHUWING

GEVARENAANDUIDINGEN

Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Was uw handen grondig, de apparatuur en de blootgestelde gebieden met water na gebruik. Beschermende handschoenen en oog- / gelaatsbescherming dragen.

NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM / arts / ... raadplegen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

BEVAT: NTRIUMFOSFAAT DRIEBASISCH WATERVRIJ

DE ALKALISCHES PULVER ZUR NEUTRALISIERUNG

Spezifisches Mittel zur Neutralisierung der Restsäure nach der Entkalkung. Auch geeignet für die Neutralisierung der zur Entkalkung verwendeten Säuren, bevor diese entsorgt werden. Anwendung 1) BOILER CLEANER N wird zu 3% (300 g. Produkt in 10 Liter Wasser) in Wasser gelöst und bleibt einige Minuten in der Anlage in Umlauf, danach wird mit Wasser gespült. 2) BOILER CLEANER N in kleinen Mengen hinzufügen, dabei die Lösung so lange schütteln, bis sie nicht mehr sprudelt. Es empfiehlt sich, den pH-Wert mit einer dafür vorgesehenen Lackmuskarte zu prüfen. Der Wert muß zwischen 6,8 und 7,5 sein..

SIGNALWÖRTER: ACHTUNG

GEFAHRENHINWEISE

Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen.

SICHERHEITSHINWEISE

Nach Gebrauch gründlich mit Wasser waschen Sie Ihre Hände, die Ausrüstung und die belichteten Bereiche. Schutzhandschuhe und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

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. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / ... anrufen.

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

ENTHÄLT: MONONATRIUMPHOSPHAT

GB ALKALINE NEUTRALIZING PRODUCT IN POWDER

Special product to neutralize the residual acidity after a descaling treatment. Also suitable to neutralize the descaling solution before draining.

How to use

Dilute the BOILER CLEANER N in water at 3% solution (300 g of product in 10 litres of water) and let circulate inside the plant for some minutes, then rinse with water. Add some BOILER CLEANER N in small quantities, shaking the solution until there is no more effervescence. It is advisable to check the pH value is between 6,8 and 7,5 with a litmus paper.

SIGNAL WORDS: WARNING

HAZARD STATEMENTS

Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Wash your hands thoroughly, the equipment and the exposed areas with water after use.

Wear protective gloves / 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. Call a POISON CENTER / doctor / ... / if you feel unwell.

If eye irritation persists: Get medical advice / attention.

Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed.

CONTAINS: SODIUM PHOSPHATE TRIBASIC ANHYDROUS

FR POUDRE NEUTRALISANTE ALKALINE

Poudre neutralisante de l'acidité résiduelle après le traitement de détartrage. Produit neutralisant approprié pour les solutions détartrantes avant l'écoulement.

Mode d'emploi Diluer BOILER CLEANER N dans de l'eau à 3% (300 gr de produit dans 10 litres d'eau) et faire circuler la solution dans l'installation pendant quelques minutes. Après, laver l'installation avec de l'eau claire. Rajouter lentement BOILER CLEANER N en agitant la solution jusqu'au moment où il n'y a plus de formation de petites bulles. On conseille de vérifier le pH en utilisant un papier de tournesol. La valeur du pH doit être comprise entre 6,8 et 7,5.

MENTIONS D'AVERTISSEMENT: ATTENTION

MENTIONS DE DANGER

Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires.

CONSEILS DE PRUDENCE

Lavez-vous soigneusement les mains, l'équipement et les zones exposées avec de l'eau après utilisation.

Porter gants de protection et 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.

Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / ... / en cas de malaise. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

CONTIENT: PHOSPHATE DE SODIUM MONOBASIQUE