

## STEP<sup>down</sup><sup>™</sup>

### Low Odor Finish Liquidator

User Prepared Ready-to-use Solution

**HMS HAZARD RATING:** Health = \*3,  
Fire = 0, Reactivity = 0

**INGREDIENTS:** Water (CAS No. 7732-18-5),  
Benzyl alcohol (CAS No. 100-51-6),  
Monoethanolamine (CAS No. 141-43-5),  
Sodium octanoate (CAS No. 1984-06-1),  
Sodium xylene sulfonate (CAS No. 1300-72-7),  
Sodium hydroxide (CAS No. 1310-73-2),  
Alcohol ethoxylate (CAS No. 68439-46-3)

**Personal Protective Equipment (PPE) Recommendations:** Wear splash goggles to prevent eye contact. Wear impervious gloves, boots and other protective equipment to prevent skin contact.

**Read material safety data sheet before using product.**

**Follow the complete directions for use on the original container when applying this product.**

**DANGER: CORROSIVE** Causes eye and skin burns. Harmful contact may not cause immediate pain. Harmful if absorbed through the skin. Harmful or fatal if swallowed. Breathing product mist may cause irritation or damage to the respiratory tract. Contains benzyl alcohol which may cause headache, dizziness, nausea and drowsiness. Contains monoethanolamine which may cause liver or kidney damage with repeated exposure. **Do not get in eyes, on skin or clothing. Avoid breathing product vapor or mists. Do not swallow. Use with adequate ventilation. Wash thoroughly after handling.**

See first aid statement on original container label.

**FOR INSTITUTIONAL AND INDUSTRIAL USE ONLY  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.  
DO NOT MIX WITH OTHER CHEMICALS.  
MEDICAL EMERGENCY: 888-314-6171**

SPARTAN CHEMICAL COMPANY, INC., 1110 Spartan Drive, Maumee, OH 43537 / 1-800-537-8990 / www.spartanchemical.com #966300



## STEP<sup>down</sup><sup>™</sup>

### Producto de Bajo Olor Para Eliminar Acabados

Una solución preparada por el usuario, lista-para-usar

**ÍNDICE DE PELIGROS HMIS:** Salud = \*3, Incendio = 0, Reactividad = 0

**INGREDIENTES:** Agua (No. CAS 7732-18-5),  
Alcohol bencílico (No. CAS 100-51-6),  
Monoetanolamina (No. CAS 141-43-5),  
Octanoato de sodio (CAS No. 1984-06-1),  
Xileno sulfonato de sodio (No. CAS 1300-72-7),  
Hidróxido de sodio (No. CAS 1310-73-2),  
Alcohol etoxilato (No. CAS 68439-46-3)

**Recomendaciones para Equipo de Protección Personal (PPE):**

Use gafas resistentes a salpicaduras para prevenir el contacto con los ojos. Use guantes y botas impermeables y otro equipo de protección para prevenir el contacto con la piel.

**Lea la hoja de datos sobre la seguridad de materiales antes de usar el producto. Siga las instrucciones completas para el uso en el recipiente original cuando aplica este producto.**

**PELIGRO: CORROSIVO** Causa quemaduras a los ojos y a la piel. El contacto dañino puede no causar dolor inmediato. Dañino si se absorbe a través de la piel. Nocivo o mortal si es ingerido. La inhalación de la neblina de producto puede causar daño o irritación a las vías respiratorias. Contiene alcohol bencílico que puede causar dolor de cabeza, mareo, náusea y sopor. Contiene monoetanolamina que puede causar daño al hígado o riñones con la exposición repetida. **Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Evite respirar el vapor y las neblinas de producto. No lo ingiera. Use con suficiente ventilación. Lávese bien después de manipular.**

Ve a la declaración de primeros auxilios en la etiqueta del envase original.

**PARA USO INSTITUCIONAL E INDUSTRIAL SOLAMENTE  
MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.  
NO MEZCLE CON OTRAS SUSTANCIAS QUÍMICAS.  
EMERGENCIA MÉDICA: 888-314-6171**

## STEP<sup>down</sup><sup>™</sup>

### Decapant à faible odeur

Une solution préparée à l'intention de l'utilisateur, prête à l'emploi

**ÉVALUATION DES RISQUES HMIS :** Santé = \*3, Feu = 0, Réactivité = 0

**Ingredients :** Eau (N° CAS 7732-18-5),  
Alcool benzylique (N° CAS 100-51-6),  
Monoéthanolamine (N° CAS 141-43-5),  
Octanoate de sodium (N° CAS 1984-06-1),  
Xylènesulfonate de sodium (N° CAS 1300-72-7),  
Hydroxyde de sodium (N° CAS 1310-73-2),  
Alcool d'éthoxylate (N° CAS 68439-46-3)

**Recommandations pour l'utilisation d'équipement de protection**

**individuelle (PPE) :** Porter des lunettes de protection contre les éclaboussures pour éviter tout contact avec les yeux. Porter des gants, bottes imperméables et tout autre équipement de protection pour éviter tout contact avec la peau.

**Avant toute utilisation, lire la fiche signalétique du produit.**

**Suivre, dans son intégralité, le mode d'emploi qui figure sur le récipient d'origine lors de l'application de ce produit.**

**DANGER : CORROSIF.** Provoque brûlures des yeux et de la peau. Le contact nocif peut ne pas provoquer douleurs immédiatement. Nocif si absorbé à travers la peau. Dangereux voire fatal en cas d'ingestion. Respirer les vapeurs de ce produit peut provoquer des lésions ou une irritation des voies respiratoires. Contient du alcool benzylique susceptible de provoquer des maux de tête, vertiges, nausées et somnolence. Contient du monoéthanolamine qui risque de provoquer des dommages du foie et des reins en cas d'expositions répétées. **Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas respirer de vapeur ou de brouillards. Ne pas avaler. Utiliser suffisamment de ventilation. Laver abondamment après toute manipulation.**

Consulter les directives de premiers soins figurant sur l'étiquette du récipient d'origine.

**POUR COLLECTIVITÉS ET UTILISATION INDUSTRIELLE UNIQUEMENT.  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS  
NE PAS MÉLANGER AVEC D'AUTRES PRODUITS CHIMIQUES.  
URGENCE MÉDICALE : 888-314-6171**

© SCC 11/10