

Aperçu du Produit

ASC est un nettoyant à base d'eau, conçu pour dissoudre la graisse et la crasse de presque toutes les surfaces. Il convient pour les allées, l'asphalte, le béton, le bois, les moteurs, les tondeuses à gazon, les outils, les fours, les grils extérieurs, les vêtements sales, les tapis, les tissus d'ameublement, les tapis de sol et plus encore. En tant que concentré "Ultra", ASC est idéal pour le nettoyage léger, moyen ou intense - il suffit d'ajouter de l'eau.

Caractéristiques

Apparance: liquide clair
Odeur: savonneuse
Forme: liquide
pH: approx. 12
COV: Og/L

• Point de congélation: 0°C (32°F)

• Diluant: l'eau

• Viscosité: 8CPS

• Nettoyer: I'eau & savon

Caractéristiques

- · Formule ultra-concentré
- Biodégradable
- À base d'eau
- Faible COV
- Excellente performance
- Inflammable
- Non acide
- Non toxique

Applications

Utiliser sur: moteurs, compartiments moteurs, pièces, outils, grils, filtres à graisse, sols en béton, allées, tapis, éviers, plans de travail, meubles d'extérieur, bois et diverses autres surfaces.

Emballage

Jug d'un gallon, seaux de 5 gallons, et un tambour de 50 gallons

Couverture

- 1 gallon de solution pré-mélangée 1:4 nettoiera environ 200 pieds carrés.
- La couverture dépendra de l'état de la surface et de la dilution du produit.

Méthodes d'application

Une brosse à récurer, un pulvérisateur, un chiffon, un flacon pulvérisateur ou une pompe à pression en aval.

brodacoatings.com 1



Taux de Dilution

| Type de Surface | Concentré : L'eau |
|--|-------------------|
| Nettoyage intensif d'huile et de graisse | 1:1 |
| Nettoyage moyen pour moisissures, algues & nettoyage extérieur | 1:4 |
| Nettoyage léger, nettoyage domestique, prélavage de linge & détachant | 1:10 |

Préparation

- Se référer à la fiche SDS pour la protection personnelle nécessaire.
- Balayer/laver soigneusement les débris lâches empêchant l'ASC de pénétrer la surface.

Procédure de Travail

- Avant de commencer, il est recommandé de tester la dilution sur une zone peu visible.
- Inonder la surface de travail avec la solution
- Laisser le produit agir pendant 5–20 minutes (vaporiser la zone de travail avec de l'eau pour garder le ASC actif)
- Frotter la zone avec une brosse à poils rigides
- Rincer avec une laveuse haute pression à l'eau chaude ou froide
- Répéter la procédure de nettoyage si nécessaire

Nettoyer et Fournitures

- Nettoyer tout l'équipement d'application avec de l'eau chaude savonneuse.
- La durée de conservation de Broda ASC lorsqu'il est stocké dans des conditions idéales est de 2 ans. Stocker à une température entre 10°C-30°C (50°F-86°F).
- Garder les contenants bien fermés. Protéger du gel.
- Éliminer conformément aux exigences locales, provinciales ou fédérales. Si disponible, recycler dans un dépôt de recyclage de peinture local.

brodacoatings.com 2

ASC Fiche ProduitNettoyant Tout Usage



Limited Warranty

The purchaser of this product manufactured by CBR Products (a division of Canadian Building Restoration Products Inc.) shall be entitled to the following, if the product herein is shown to be defective when applied following directions for use found on this label: The only obligation of the manufacturer and seller shall be to replace such quantity of CBR product that is proven to be defective. Proof of purchase is required. Seller or manufacturer shall not be liable for any loss or damage connected with the use and/or handling of this product. All labor costs are specifically excluded. Buyer assumes all risk of use and/or handling of this material. No other warranties are made, expressed or implied, including, without limitation, warranties as to the merchantability or fitness for any particular purpose. This limited warranty may not be modified or extended by manufacturer's representatives, distributors or dealers of CBR Products' products.

Warning to Users

Keep out of reach of children, if swallowed immediately drink two glasses of milk or warm water. Do not induce vomiting. Call physician immediately. Avoid contact with skin or eyes; flush with soap and water. Avoid breathing of vapor or mist. Wear a properly fitted NIOSH/MSHA approved respirator. The information contained in this document is given in good faith based on our current knowledge. The use of the product is beyond the control of CBR Products and no guarantees, expressed or implied, is made as to the result to be obtained if not used in accordance with the published Directions for Use. CBR Products does not assume any legal responsibility for use or reliance on same. This information must on no account be used as a substitute for necessary field tests, which alone can ensure that the product is suitable for the expected use. Before using any product, read its label.

brodacoatings.com 3