



Superior Solutions

PRODUCT SPECIFICATION REPORT

MORADO SUPER CLEANER is a concentrated, multi-purpose, economical, water-based alkaline cleaner and degreaser. It is designed primarily for extra-heavy-duty industrial use.

MORADO SUPER CLEANER

PROD. #0856

Concentrated extra-heavy-duty purple cleaner and degreaser

FEATURES

Powerful

Biodegradable

Controlled foam

Concentrated

Versatile

Accepted

BENEFITS

Formulated for efficient removal of the toughest soils.

All detergents used in the manufacture of this product are biodegradable.

Rinses quickly and completely from cleaned surfaces.

Effective at high dilution ratios for economy.

Product can be applied with a mop, brush, low pressure spray, or automatic scrubbing machine.

This product has been deemed acceptable for use in food establishments.

APPLICATIONS & DILUTIONS

Use to clean greasy and carbonaceous soils on all surfaces not readily attacked by alkaline water based degreasers.

Dilution Rates:

General Industrial Application:
Smoke And Fire Damage:
Industrial Floors and Concrete:
sprayer. Scrub.

1:5 to 1:100 parts water and spray or mop on surface.
1:3 parts hot water. Apply with brush or low pressure spray.
1:2 to 1:20 parts hot water and apply with mop or pressure

COMPANION PRODUCTS

SPECIFICATIONS

| | |
|------------------|--------------------------|
| Physical Form | Thin, water-based liquid |
| Colour | Purple |
| Odour | Butyl |
| pH (Concentrate) | 13.0 - 14.0 |
| Specific Gravity | 1.087 |
| Shelf Life | 1 year minimum |
| Flash Point | None |
| WHMIS | Class E, D2A, B3 |
| TDG | Class 8 (9.2) |

ZEP SALES & SERVICE
www.zep.com
1-877-1 BUY ZEP

Rev. Jan2011



Solutions Supérieures

FICHE TECHNIQUE

MORADO SUPER CLEANER Le super nettoyeur Zep Morado est nettoyeur-détachant alcalin à base d'eau, polyvalent et concentré qui a été conçu principalement pour les gros travaux de nettoyage industriel.

MORADO SUPER CLEANER

N° DE PRODUIT: **0856**

Nettoyant-détachant mauve, très puissant, concentré

| CARACTÉRISTIQUES | AVANTAGES |
|------------------|---|
| Puissant | Formule préparée pour déloger avec efficacité les salissures les plus tenaces. |
| Biodégradable | Tous les détergents utilisés dans la fabrication de ce produit sont biodégradables. |
| Mousse contrôlée | Se rince rapidement et complètement des surfaces nettoyées. |
| Concentré | Efficace à des taux de dilution élevés, permettant ainsi d'économiser. |
| Polyvalent | Ce produit peut être appliqué au moyen d'une vadrouille, d'une brosse, d'un pulvérisateur à pression basse ou d'une autorécreuse. |
| Autorise | Ce produit a été jugé acceptable pour utilisation dans les établissements alimentaires. |

APPLICATIONS ET DILUTIONS

Utiliser ce produit pour déloger les salissures graisseuses et carbonées des surfaces difficilement attaquées par les détachants à base d'eau alcaline.

Applications industrielles générales : Diluer à raison de 1:5 à 1:100 parties d'eau et appliquer sur la surface au moyen d'un pulvérisateur ou d'une vadrouille.

Dommages causés par la fumée et un incendie : Diluer à raison de 1:3 parties d'eau chaude. Appliquer au moyen d'une brosse ou d'un pulvérisateur à pression basse.

Sols industriels et béton : Diluer à raison de 1:2 à 1:20 parties d'eau chaude et appliquer au moyen d'une vadrouille ou d'un pulvérisateur sous pression. Frotter.

PRODUITS CONNEXES

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Présentation physique | Liquide mince à base d'eau |
| Couleur | Mauve |
| Odeur | Butyle |
| pH (Concentré) | 13,0 à 14,0 |
| Densité | 1,087 |
| Durée de stockage | Minimum de 1 an |
| Point d'éclair | Aucun |
| SIMDUT | Classes E, D2A, B3 |

ZEP SALES & SERVICE

www.zep.com

1-877-1 BUY ZEP

Rev. Jan2011

