

SPEED BIO D25

DEGRAISSANT - DESODORISANT
DESINFECTANT - NETTOYANT

Détergent peu moussant.
Nettoyant actif sur tous types de surfaces & de salissures.
action désinfectante respectant les normes
NF T 72180 NF T 72201
Biodegradable à plus de 95% sans danger pour l'environnement.

MODE D'UTILISATION

Produit prêt à l'emploi
Emploi en trempage, brossage, pulvérisation,
essuyage au chiffon à usage unique.

ATTENTION: Ne convient pas pour des surfaces traitées.
(sois thermoplastiques, métallisés, verres ou carreaux
à traitement particuliers, etc...)

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Sans odeurs, ni vapeurs dangereuses ou nocives,
inflammable, non toxique.

S2 à conserver hors de portée des enfants.
S24 en cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau claire.

COMPOSITION

Tensio-actifs non ioniques, émulsifiant, dispersant,
séquestrant, inhibiteur de corrosion, agents alcalins,
solution argentine aqueuse. **ECOBIO/EBT 1000**

un résultat optimum et une qualité
sur tous supports encrassés

SPEED BIO D25

Détergent naturel légèrement moussant, actif sur tous types de surfaces ou supports encrassés. BIODEGRADABLE à plus de 95%

Spécification produit

SPEED BIO est un super dégraissant prêt à l'emploi, très puissant, modérément moussant et de couleur rose a un pouvoir exceptionnel et une grande efficacité en nettoyage et dégraissage de toute surface encrassée.

SPEED BIO est un nettoyant multifonctions basé sur des produits à principes actifs capables d'agir sur tous types de salissures.

Graisses animales, végétales ou minérales,
huiles, suies, noir de fumée etc...

SPEED BIO ne contient aucun produit toxique,
résidu,
dérivé pétrolier,
phosphate,
solvant halogène.

SPEED BIO est sans odeur ni vapeur toxique et est ininflammable.
détruit la structure moléculaire et les agents liants des corps gras
qui représentent le coeur des problèmes de nettoyage.

COMPOSITION

TENSIOACTIFS NON IONIQUES
INHIBITEUR DE CORROSION
EMULSIFIANT, DISPERSANT
SEQUESTREMENT, ADDITIFS
AGENTS ALCALINS
EAU DE QUALITE PHARMACEUTIQUE
PEROXYDE D'HYDROGENE STABILISE A FAIBLE DOSE

UTILISATION

Utilisation en trempage, brossage, pulvérisation ou essuyage au chiffon à usage unique.
Utiliser le produit tel quel ou dilué selon le degré d'encrassement.
en cas de taches rebelles, répéter l'opération.
rinçage à l'eau claire si nécessaire.
Ne pas utiliser sur des surfaces traitées (thermoplastiques, métallisés ou anti-reflets, etc...),
Nous consulter pour toute utilisation spécifique.

DOMAINES D'APPLICATIONS

INDUSTRIES: automobiles, pétrolières, bâtiment, textiles, marines,....
Elimination par émulsion en cas de déversement accidentel de produits
chimiques ou huileux.
En résumé: tous domaines où la propreté est utile ou nécessaire

PRECAUTIONS D'EMPLOI

en cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.
En cas d'utilisation prolongée, mettre des gants.

CONDITIONNEMENT

BIDONS DE 5, 10 et 25 LITRES.
SPRAY de 500 et 1 LITRE.