



## ECOLSHINE MOUSSE

### NETTOYANT RENOVATEUR AVEC ACTION POLISSAGE SOUS FORME D'UNE MOUSSE ACTIVE

- Mousse active : grande efficacité et polyvalence
  - Nettoyant dégraissant portatif instantané
  - Multi-usages
- Rénovateur désoxydant
  - Economique
  - Spécial traitement des piqûres de rouille

#### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

NETTOYANT RENOVATEUR DE SURFACES METALLIQUES, sans acide, non caustique, non corrosif.

Se rince et s'élimine facilement à l'eau.

Efficace sur la plupart des métaux, acier inoxydable, laiton, cuivre, chromes, aluminium et aluminium anodisé.

Rapidement actif, emploi économique.

Nettoie et polit facilement les surfaces métalliques ternies.

RENOVE les surfaces, les matières plastiques : Mobiliers de jardin, barrières, clôtures plastiques,...

FAIT BRILLER ET PROTEGE les surfaces nettoyées contre un encrassement rapide.

FONCTIONS	SURFACES	UTILISATIONS	UTILISATEURS
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Nettoyage</li> <li>● Rénovation désoxydation</li> <li>● Polissage des surfaces métalliques</li>   <li>● Elimination des : Dépôts poudreux Oxydes métalliques Piqûres de rouille Taches de salissures incrustées à la surface</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Chromées</li> <li>■ Inoxydables</li> <li>■ Aluminiums</li> <li>■ Aluminiums anodisés</li> <li>■ Bronze</li> <li>■ Cuivre</li> <li>■ Laiton</li> <li>■ Marbre</li> <li>■ Porcelaine, céramique, carrelages</li> <li>■ Surfaces plastiques compatibles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Menuiseries métalliques, huisseries, vérandas</li> <li>▶ Rampes d'escaliers</li> <li>▶ Ascenseurs</li> <li>▶ Pieds de meubles, de chaises</li> <li>▶ Mobiliers de bureautique</li> <li>▶ Garnitures, jantes automobiles</li> <li>▶ Garnitures, décors, équipements de bars, restaurants, hôtels, halls d'accueil</li> <li>▶ Présentoirs de magasins</li> <li>▶ Panneaux, supports d'éclairage</li> <li>▶ Equipements de piscines, thalasso, maisons de retraite, hôpitaux</li> <li>▶ Equipements de douches, de sanitaires, robinetteries</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Installateurs de magasins, de cuisines</li> <li>▶ Ateliers municipaux</li> <li>▶ Collectivités</li> <li>▶ Laboratoires</li> <li>▶ Préparateurs de matériels ou de véhicules d'occasion</li> <li>▶ Services d'entretien, maintenance des piscines</li> <li>▶ Dépanneurs et agents de maintenances des matériels de distribution automatique</li> <li>▶ Antiquaires</li> <li>▶ Transports, autocars, métro, sncf</li> </ul>



## ECOLSHINE MOUSSE

Inox piqué



Application mousse laissez agir



Après passage du chiffon



### MODES ET DOSES D'EMPLOI

- 1 ) Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- 2 ) Pulvériser directement sur un chiffon pour recueillir suffisamment de mousse
- 3 ) Appliquer uniformément sans frotter sur la surface à nettoyer
- 4 ) Laisser agir une minute au contact de la surface
- 5 ) Avec un chiffon sec, frotter en polissant jusqu'à disparition des salissures
- 6 ) Rincer, selon la surface, à l'eau claire ou essuyer à l'aide d'une éponge humide.
- 7 ) Terminer par un essuyage avec un chiffon doux non pelucheux pour développer la brillance et la protection.
- 8 ) Recommencer, si nécessaire, l'opération dans le cas de surfaces métalliques fortement oxydées.

NB : Après utilisation pour éviter le bouchage du bouton diffuseur de l'aérosol, purger tête en bas.

En cas d'obstruction de la valve ou du bouton diffuseur, immerger quelques instants celui-ci dans de l'eau chaude.

### Utilisations réservées aux professionnels

Contient

- moins de 5% de : agents de surface anioniques

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. UFI : 0X00-40U8-F009-FKXX

SARL ECOL'CHIM 2 rue du Moulin 51140 JONCHERY SUR VESLE Portable 06 61 47 70 82 Fax 03 26 50 01  
91 Email : [ecolchim@sfr.fr](mailto:ecolchim@sfr.fr) Site : [ecolchim.com](http://ecolchim.com)