



NET CASQUES

PATE DE NETTOYAGE ET DE RENOVATION

DES CASQUES DE POMPIERS ET SURFACES POLIES TERNIES OU OXYDEES

PROPRIETES

NET CASQUE est une texture à fonction dégraissante, émulsionnante, composée d'agents de surfaces micronisées sélectionnées et d'additifs protecteurs anti salissures des casques de pompiers.

Il n'est pas composé de solvants aromatiques, trichloréthane III, trichloréthylène, chlorure de méthylène, perchloréthylène ou autres dérivés halogénés.

C'est un nettoyant puissant à fonctions actives contre toutes les salissures grasses, voile de fumée. Il apporte par la présence de charges micronisées, un effet de polissage mécanique qui désincruste et élimine les dépôts sur les casques de pompiers sans les rayer.

Très économique. Par sa présentation en pâte, il ne coule pas et évite les pertes de produit et permet ainsi de réaliser un polissage très fin qui redonne brillance et éclat aux casques de pompiers.

Rénove également efficacement les surfaces métalliques ternies ou oxydées, permet d'enlever les traces de rouilles incrustées sur les inoxydables, le vert de gris sur les métaux cuivreux, les tâches d'oxydes sur l'aluminium, les marques de traçage, d'empreintes de doigts sur les huisseries en aluminium anodisé, cuivre, laiton, certains matériaux composites modernes, ainsi que le verre.

Laisse sur les surfaces renouvées un film protecteur anti salissures, évitant l'adhérence des projections d'eau, de graisses, de poussières et autres éléments à l'origine du ternissement des surfaces, de l'oxydation ou de la corrosion des métaux.

RESISTANCE DE BRILLANTAGE DES CASQUES

- Température sous un casque brillant exposé au feu après 6 minutes : 60 °C
- Température sous un casque terne et sale exposé au feu après 6 minutes : 120 °C.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

⌚ Aspect	crème
⌚ Densité.....	1.05
⌚ pH pur.....	6.6 environ
⌚ Odeur.....	presque sans odeur
⌚ Couleur.....	beige
⌚ Stockage.....	de +5°C à - 40 °C

Suite

E.R.P. Hygiène, Maintenance, Produits Techniques

MODE D'EMPLOI

Appliquer sur la surface, à l'aide d'un chiffon sec non pelucheux.
Etaler, attendre quelques secondes pour laisser imprégner les salissures, puis effectuer un polissage uniforme en insistant sur les zones fortement encrassées ou oxydées.
Terminer en essuyant à l'aide d'un chiffon propre et frotter afin de développer la brillance.

PRECAUTIONS

Conserver hors de la portée des enfants.
Effectuer au préalable un test sur supports et matériels fragiles.
Refermer hermétiquement l'emballage après utilisation et conserver à l'abri de l'humidité.
Stockage, manipulation dans un endroit frais et ventilé, à l'abri du soleil et à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur.
Ne pas ingérer. En cas d'ingestion accidentelle, faire appel à un médecin, ne pas faire vomir et garder au repos.
Eviter l'inhalation. En cas d'inhalation, transporter à l'air libre, garder le patient au chaud et au repos.
Eviter le contact avec la peau, en utilisant des gants de protection.
En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau claire et du savon, ne pas utiliser de solvants.
En cas de contact accidentel avec les yeux, ne pas frotter car risque d'effet abrasif, mais laver immédiatement et abondamment à l'eau (grand volume faible débit) en maintenant les paupières écartées.

TRANSPORT

Non soumis à réglementation.
Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et ne sauraient engager la responsabilité du fabricant.

E.R.P.; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68
Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 4675 Z
E-mail ;produits.erp@wanadoo.fr Site internet www.produits-erp.com