

## SCALPIK L 12 S

DECAPANT ADDITIVE POUR DECAPAGE EN BAIN



### CONDITIONNEMENT :

- Container IBC PEHD 1000l homologué UN 1240 Kg
- Fût plastique PEHD 200l bleu homologué UN 240 kg
- Jerrican plastique PEHD 20l bleu homologué UN 25 kg

### DOMAINES D'APPLICATION :

### MISE EN OEUVRE :

Verser le SCALPIK L 12 S dans la cuve de décapage. Tremper les pièces à décaper à l'aide du matériel adéquat. Laisser le temps nécessaire pour le décapage des couches de peinture. Ressortir les pièces de bain et les nettoyer à la haute pression. Pour avoir un niveau constant de produit dans le bain, il suffira d'ajouter le produit neuf pour ajuster le niveau.

#### STOCKAGE :

- Température mini de stockage : + 10°C
- Température maxi de stockage : +25°C

Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries, des sources incandescentes et des rayons directs du soleil. Si le produit n'est pas utilisé dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication mais que les conditions de stockage ont été respectées alors la date de péremption est prolongée d'un an.



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.



## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Liquide jaunâtre</li><li>• pH pur : 13 à 14</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Masse volumique à 20° C : 1,24 +/- 0.05 g/cm<sup>3</sup></li><li>• Point d'éclair : Néant</li></ul> |
|---|---|

## P RÉCAUTIONS D'APPLICATION :

Prohiber tout contact avec la peau ou les muqueuses. Manipuler en évitant les projections. Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Important :** Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI) et consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.



Fiche Technique • Mai 2021  
Page 2/2