



# SCALP PIERRE AQUA 89

Nouvelle génération de dégraisseur pour façade en pierre.

## Conseils pratiques d'utilisation

- Dilution** : Ne jamais diluer.
- Matériels d'application** : Rouleau, brosse (tous types), pulvérisable à l'airless.
- Mode opératoire** : Bien homogénéiser le produit avant utilisation. Appliquer grassement sur le support puis laisser agir. Rincer efficacement du bas vers le haut à l'eau sous pression (froide ou chaude). Renouveler l'opération si nécessaire. Ne pas appliquer sur façade en cours de dégel.
- Temps d'application** : Une ou plusieurs heures. Nous conseillons d'appliquer le soir et de rincer le lendemain.
- Température d'application** : De 5° C à 50° C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite.
- Rendement** : De 150 à 300 g / m<sup>2</sup> selon la porosité du support.

## Caractéristique physico-chimiques

- |   |  |
|---|--|
| ▪ <b>Produit aqueux sous forme de gel</b>                         | ▪ <b>Craint le gel mais réversible</b> |
| ▪ <b>Légèrement jaunâtre</b>                                      | ▪ <b>pH : 9</b>                        |
| ▪ <b>Masse volumique à 1.23 +/- 0.03 g /cm<sup>3</sup> à 20°C</b> | ▪ <b>Point d'éclair : Néant</b>        |

## Précautions d'application

- Protection des supports** : Aucune recommandation particulière (sauf sur l'aluminium que nous recommandons de protéger).
- Protection des personnes** : Éviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact, se laver à l'eau. Porter des gants en PVC. Porter un casque avec visière de protection pour le visage lors d'une utilisation par pulvérisation. Porter des lunettes de protection pour une application au rouleau ou à la brosse. Porter une combinaison adaptée (étanche).

## Nettoyage des outils

Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.

## Conditionnements, palettisation, stockage

- Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.
- En 20 Kg, palette de 24 X 20 Kg
  - En 5 Kg, colis de 4 X 5 Kg

**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. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

## Pour quels types d'applications ?

Ce produit est destiné au nettoyage, lessivage, dégrassage de toutes surfaces minérales, organiques, hydrauliques tels que : pierre, marbre, RPE, RSE, peintures, enduit hydraulique à la chaux et dans certains cas briques mignonnettes, gravillons lavés, béton désactivé, aux salissures noires d'origine atmosphérique (pollution urbaine).

## Avantages du produit

- Base aqueuse
- Sans neutralisation du support
- Pulvérisable à l'airless
- Ne nécessite pas d'application de protection de chantier
- Technique rapide et efficace
- Importantes économies financières
- Ne nécessite pas la protection des carreaux et fenêtres



SCALP S.A.S : 8 - 14, allée de Bruxelles - Z.I de la Poudrette - 93320 PAVILLONS sous BOIS  
Tél.: +33 (0)1 48 48 39 76 - Fax: +33 (0)1 48 49 80 36 - www.scalp-sas.com - scalp@scalp-france.fr  
S.A.S AU CAPITAL DE 115 500 € - RC BOBIGNY B 562 112 227 - C.C.P. PARIS 2727-78D

Mise à jour : janvier 2014