

Fiche technique
AQUALISE 2S

DESCRIPTIF

L'AQUALISE 2S décape en profondeur les protections autolustrantes, métallisées, acryliques... même sur les plus anciennes.

Sa formule concentrée permet une action rapide (10 min).

Utilisation manuelle ou mécanique

Rendement 5L = jusqu'à 1000m²

MODE D'EMPLOI

Selon le degré de salissure et l'épaisseur de la couche polymérisée, diluer le décapant de 5 à 20%. Epancher la solution sur le sol, laisser agir environ 10 minutes, brosser à l'aide d'une monobrosse (disque de décapage), aspirer et rincer abondamment (deux rinçages sont conseillés) puis vérifier la neutralité du sol. Utiliser uniquement sur les sols résistants à l'eau et à l'alcalinité : PVC, thermoplastique ...

Avant l'utilisation, vérifier la résistance des couleurs sur un endroit peu visible du revêtement. Indépendamment du produit, l'utilisation d'une monobrosse peut endommager certains sols selon l'abrasion des disques.

DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité :	1,113
pH :	13,43
Couleur :	Transparent
Agents de surface amphotères :	Moins de 5%
Agents de surface non ioniques :	Moins de 5%
Conservateur :	Methylisothiazolinone, chloromethylisothiazolinone, d'après le règlement (ce) n°648/2004

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Mention avertissement : Danger H314 : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Conseils de prudence :

Prévention : P260 : Ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.

P280 : Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage

Intervention : P301 + P330 + P331 : En cas d'ingestion rincer la bouche à l'eau claire, ne pas faire vomir.

P305 + P351 + P338 : En cas de contact avec les yeux rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Elimination : P501 : Eliminer le contenu/recipient dans des conditions conformes à la réglementation locale/ régionale/nationale/internationale

