



SOLV 413

NETTOYANT DEGRAISSANT POUR PAVES AUTOBLOQUANTS ET GRANITE

PROPRIETES :

SOLV 413 est une formule destinée au dégraissage des surfaces contaminées par des huiles de vidange ou des huiles végétales, sur tous types de supports.

SOLV 413, de par sa composition, est efficace sur les goudrons, bitumes, cambouis, graisses et huiles de toutes origines.

SOLV 413 permet le nettoyage des pollutions sur granite, sans attaque pour le support.

SOLV413 convient parfaitement pour le nettoyage des pistes de stations d'essence ainsi que les stations de lavage.

CARACTERISTIQUES :

- Aspect liquide
- Couleur jaunâtre
- Odeur solvant aromatique
- Densité..... 0,93.

UTILISATIONS :

- Nettoyage des pavés autobloquants.
- Nettoyage des granites.

UTILISATEURS :

- Services techniques.
- Stations services, garages.

MODE D'EMPLOI :

SOLV 413 s'utilise par pulvérisation sur les pavés. La dose d'utilisation est de 1 litre pour 20 m². Laisser agir 15 à 20 minutes. Utiliser de préférence à température comprise entre 20°C et 25°C pour avoir une meilleure efficacité du produit. Rincer à la machine à haute pression avec une pression de 110 bars et à une température de 80°C.

LEGISLATION - SECURITE :

NE PAS FUMER LORS DE L'UTILISATION

LE PORT DE GANTS EST CONSEILLE

ETIQUETAGE

TRANSPORT SOUMIS A REGLEMENTATION

PRODUIT INFLAMMABLE