

OrangePro

Détachant universel et dissolvant de résine

Propriétés

OrangePro est un détergent spécifique à base de solvants pour l'élimination ponctuelle des salissures organiques solubles dans les solvants comme les chewing-gums, le goudron, l'huile, la résine, les résidus de cire ainsi que les restes de peinture, vernis et colle. Utiliser OrangePro uniquement pour l'élimination ponctuelle des taches très résistantes qui ne peuvent pas être enlevées à l'aide de produits à base d'eau.

Composition (selon 648/2004/CE)

Terpènes d'orange, alcools, émulsifiants

Domaine d'application

Pour les surfaces résistant aux solvants telles que tapis de véhicules et vernis intacts. Également adapté pour le nettoyage de linoléum, résine époxy, verre, bois, liège, polyuréthane, carrelage en grès cérame, brique en argile. Non adapté pour les surfaces sensibles aux solvants comme les sols contenant de l'asphalte ou du bitume ainsi que sur les surfaces plastiques (par ex. PVC).

Application

Avant toute application, vérifier la compatibilité du produit avec les matériaux et la résistance des couleurs à un endroit dissimulé.

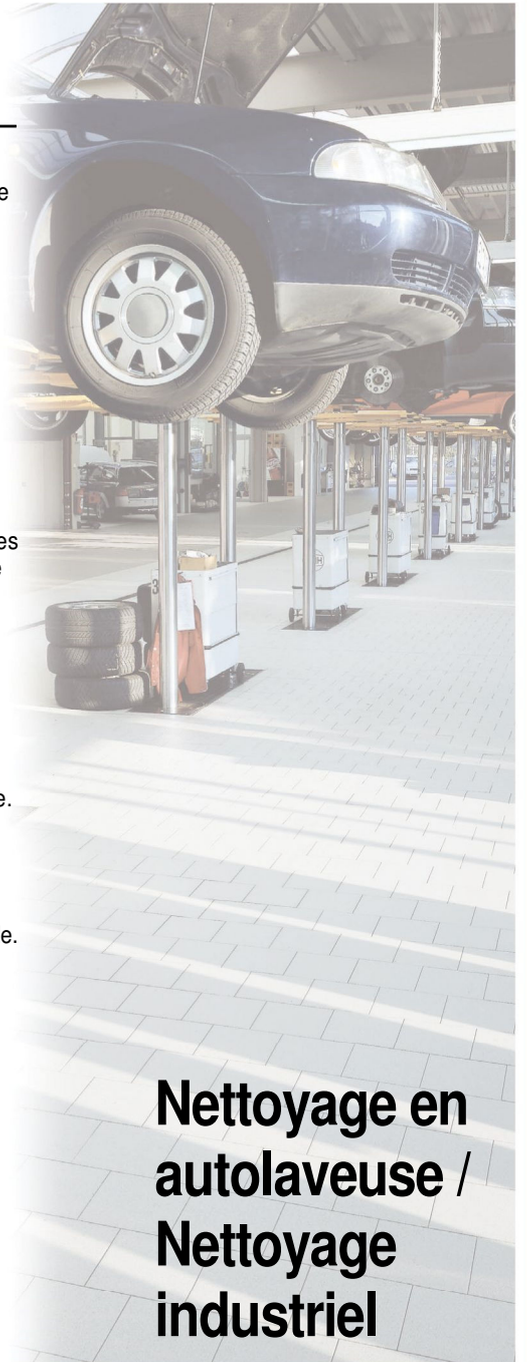
Détachage

Utiliser OrangePro pur ou dilué jusqu'à 1:100 avec de l'eau selon le degré de salissure. Appliquer la solution à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge, laisser agir puis nettoyer. Rincer ensuite abondamment à l'eau.

Élimination de chewing-gums

Appliquer OrangePro pur, laisser agir puis décoller les chewing-gums avec une spatule.

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.



**Nettoyage en
autolaveuse /
Nettoyage
industriel**

Consommation par m²

Aucune indication possible

SGH 02, 07, 08, 09, Danger (produit concentré) ;

H226 Liquide et vapeurs inflammables. H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H315 Provoque une irritation cutanée. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P210 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux.

P301+P310 EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

P331 NE PAS faire vomir. P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau.

Contient : D-Limonene (INCI)

Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Conditionnement

Carton de 1 bouteille PET de 1 litre

Réf. j 62 01 34

