

## AVANTAGES



- ✓ Idéal pour l'inox
- ✓ Détache et dégraisse efficacement
- ✓ Respecte toutes les surfaces
- ✓ Non inflammable
- ✓ Sans odeur ni émission de COV

## CARACTÉRISTIQUES

Usage professionnel

Aspect : liquide limpide incolore

Parfum : inodore

## COMPOSITION

FDS disponible sur demande

## CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

6 x 750 mL : réf. 302067

2 x 5 L : réf. 302082

1 x 30 L : réf. 302069

1 x 200 L : réf. 302070

1 x 1000 L : réf. 302071

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

**NAT'SAN** : Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires

**NAT'GLASS** : Nettoyant surfaces lisses, vitres et écrans

**ODORWAY** : Destructeur d'odeurs ambiantes

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.

# SOLV'ECO MS

## ÉCOSOLVANT MULTI-SURFACES 100 % D'ORIGINE VÉGÉTALE



SURFACES INOX



TACHES



VÉHICULE

## DES SURFACES PARFAITEMENT NETTES, DÉGRAISSÉES, SANS TRACES

**SOLV'ECO MS** est particulièrement efficace sur les surfaces inox : il les nettoie et les fait briller tout en les protégeant. Il s'utilise en toute sécurité pour rénover les plastiques ternis : véhicules, mobilier de jardin, huisseries, etc.

**SOLV'ECO MS** nettoie et dégraisse efficacement et élimine les taches de peinture fraîche, graisses minérales etc. Il respecte toutes les surfaces, même les plus fragiles : bois, sols thermoplastique, aluminium, plastiques, etc. Idéal également pour la rénovation des plastiques ternis.

**SOLV'ECO MS** Sa formule écologique sans odeur ne libère pas de COV permettant une utilisation en intérieur sans désagrément. Il n'agresse pas la peau.



EFFICACITÉ



SÉCURITÉ



PROTECTION

**SOLV'ECO MS** bénéficie du procédé SOLVUTION (association de solvants d'origine organique et végétale en phase aqueuse).

**SOLV'ECO MS** est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM. Il ne nécessite pas d'EPI.

**SOLV'ECO MS** est éco-conçu. Il utilise des matières actives issues de ressources renouvelables, n'émet pas de COV et son emballage est 100 % recyclable.

### MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.

1. Pulvériser sur un chiffon propre ou sur la surface à nettoyer
2. Laisser agir
3. Frotter si nécessaire
4. Essuyer ou rincer

Pour les surfaces fragiles, faire un essai préalable sur une zone peu visible ou cachée.

**ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.**