



SANS SOLVANTS CHLORÉS

NETTOYANT SOLVANTÉ

- Mélange synergique de solvants.
- Très haut pouvoir solvant.
- Agit rapidement.
- Ne nécessite pas d'action mécanique.
- Sans solvants chlorés, sans hydrocarbures aromatiques, sans éthers de glycols.
- Prêt à l'emploi.
- Ne renferme pas d'abrasif.
- Aérosol grand volume.

ERASE nettoie la plupart des marques tenaces telles que peintures fluorescentes, stylos bille, encres, feutres, crayons, pastels, rouge à lèvres, traces d'adhésifs, chewing-gums, vernis, graffiti et résines.
S'utilise sur les surfaces comme la céramique, la faïence, le verre, les carrelages, les métaux, les alus anodisés, les stratifiés, les tableaux blancs.

APPLICATION

Agiter l'aérosol avant l'utilisation. Pulvériser uniformément à environ 20 cm du support à nettoyer, laisser agir quelques instants, essuyer avec un chiffon sec.

Nota : Sur les surfaces délicates telles que plastiques, skaïs, peintures, etc..., il est nécessaire d'effectuer un test de compatibilité afin d'éviter tous dommages.

UTILISATEURS

Municipalités, écoles, hôtels, hôpitaux, bureaux, salles de réunions, gymnases, vestiaires, douches et WC publics, usines.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Volume net : 600 ml.

Gaz propulseur : propane, CO₂, butane, isobutane.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1627-1209-1581



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro 5** www.pro5.fr
PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes.

