



# LAVAZUR

Réf : SAN52

## NETTOYANT PUISSANT POLYVALENT

### AVANTAGES

- Permet un nettoyage rapide et performant
- Économique à la dilution d'emploi
- Gain de main d'œuvre
- Polyvalent
- Sans danger vis-à-vis de l'utilisateur, du support, de l'environnement
- Ininflammable
- Biodégradable à plus de 90 %
- Conforme à l'arrêté ministériel du 08/09/99

### PROPRIETES

**LAVAZUR** est un détergent concentré liquide de très haute qualité diluable à l'eau. Il contient des agents émulsifiants qui lui donnent un pouvoir nettoyant élevé et les qualités d'un dégraissant total.

**LAVAZUR** est spécialement inhibé contre la corrosion, il est donc sans attaque sur les métaux ferreux.

**LAVAZUR** ne dégage pas de vapeurs nocives et son utilisation ne nécessite pas d'action abrasive.

**LAVAZUR** est biodégradable à plus de 90%. Sa dilution à froid comme à chaud en fait un produit à usages multiples, performant, sûr, très polyvalent.

Il permet :

- l'entretien général de tous les supports ferreux, des plastiques, des textiles, des caoutchoucs et des peintures.
- De dissoudre tous les types de graisses, animales, végétales ou minérales.
- De dégraisser et nettoyer les hottes d'aspiration, les filtres de hotte, les ventilateurs d'évacuation, les aérateurs, les extracteurs des cuisines, les bâtis de machines outils.
- De nettoyer les intérieurs de voitures (skaïs, tissus, cuir, caoutchouc).
- De décaper les sols en ciment imbibés d'huile ou de cambouis.

- De préparer les surfaces avant peinture pour le lessivage des murs et des boiseries.
- De décoller les affiches et les papiers peints.
- De dissoudre instantanément tous les résidus de fuel (nettoyage des pompes à gas-oil).
- D'effectuer le ramonage chimique des chaudières fuel.

**LAVAZUR** n'attaque pas le verre ni les alliages légers (aluminium).

**LAVAZUR** est conforme à l'arrêté ministériel du 08/09/99 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires.

### MODE D'EMPLOI

**LAVAZUR** s'utilise en pulvérisation ou manuellement, mais peut aussi être appliqué à l'aide d'une monobrosse ou d'une auto-laveuse.

La dilution sera en fonction du degré de salissures, dans de l'eau chaude ou froide.

#### - Pulvérisation

- Diluer 1 volume de **LAVAZUR** pour 3 à 4 volumes d'eau pour de fortes salissures.
- Diluer 1 volume de **LAVAZUR** pour 10 à 20 volumes d'eau pour des dégraissages légers.

#### - Manuellement

Diluer entre 25 et 50 cl de **LAVAZUR** dans un seau d'eau.

#### - En machine

Prévoir une solution entre 2 et 3 pour 100.

### PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

**Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)**

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*

10/03/2022

12 Rue Brindejone des Moulinais - 22191 PLERIN Cédex  
Tél : 02 96 79 83 83 - Fax : 02 96 79 98 24 - [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)