



Fiche Technique

Traitement des surfaces

VIGOR

NETTOYANT INDUSTRIEL AMMONIAQUÉ 5L



- ✓ Excellent dégraissant
- ✓ Fort pouvoir mouillant
- ✓ Pouvoir moussant
- ✓ Multi-usages ultra efficace
- ✓ Economique



Traitement des surfaces

NETTOYANT INDUSTRIEL AMMONIAQUÉ 5L

CARACTÉRISTIQUES

- Elimine les graisses végétales, animales ou minérales et est très efficace sur les salissures difficiles.
- Formule professionnelle.
- Fort pouvoir mouillant des tensio-actifs spécifiques pour une efficacité maximale sur toutes les salissures, même les plus tenaces.
- Un solvant puissant, renforcé par la présence de l'ammoniaque s'attaque aux taches grasses les plus tenaces et les fait disparaître.
- Multi-surfaces : concentration des éléments chimique maîtrisée afin de permettre une utilisation sur la majorité des surfaces, sans les abîmer (ne pas utiliser sur des sols protégés).
- S'utilise pur ou dilué.
- Parfum frais.

MODE D'EMPLOI

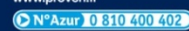
- Surfaces lavables (sols en carrelage ou plastique, murs, portes, etc.) : utiliser dilué, 2 à 5 ml par litre d'eau. Inutile de rincer.
- Taches de graisses tenaces : utiliser pur sur une éponge humide. Rincer.
- Surfaces émaillées (baignoires, lavabos de salle de bain) : utiliser pur sur une éponge humide. Rincer.
- Gros nettoyages (sols en béton, brûleurs, etc.) : diluer 6 à 15 ml dans un litre d'eau. Laisser agir 10 minutes. Brosser et rincer.

CONDITIONNEMENT

PRODUIT	CODE	GENCOD	UNITES PAR CARTON	CARTONS PAR COUCHE	CARTONS PAR PALETTE	NOMBRE DE COUCHES
Nettoyant industriel ammoniaqué 5L	PV02294501	7615400182411	2	8	40	5



679 av Docteur Julien Lefèbvre
06270 Villeneuve-Loubet
www.proven.fr



Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits.

PROVEN ORAPI ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. PROVEN ORAPI n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.