



TASKI Sprint 200 Pur-Eco

Détergent intérieur multi usage



La gamme Pur-Eco

- Choisir Pur-Eco, c'est faire le choix de la performance, de la sécurité pour l'utilisateur et du respect de l'environnement. Tous les produits sont formulés pour limiter leur impact sur l'environnement.
- Nos formules s'utilisent à faible dosage, limitant ainsi la consommation et le rejet de produits chimiques dans l'environnement. Nos emballages sont 100% recyclables.
- Diversey est la première société d'hygiène professionnelle à avoir signé la charte du nettoyage durable de l'AISE. Tous nos sites de production en Europe sont certifiés ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001. Diversey est engagé dans une approche globale du cycle de vie du produit pour un plus grand respect de l'environnement.

Description

- ▶ Détergent intérieur multi-usages à base d'alcool pour l'entretien des surfaces dures résistant à l'eau.
- ➤ TASKI Sprint 200 Pur-Eco est formulé à base de tensioactifs d'origine végétale et remplit tous les critères de l'écolabel européen EU Flower et scandinave Nordic Swan.

Propriétés

- pH neutre
- Combinaison efficace d'alcool et de tensioactifs provenant de sources d'origine végétale
- Economique grâce à ses performances de nettoyage à faible dosage
- Un même parfum frais et agréable pour toute la gamme Pur-Eco
- Conforme aux cahiers des charges EU Flower 2011/383/EC et Nordic Swan version 4.6 valable jusqu'au 30/06/2014

Avantages

- Utilisation sur toute surface dure résistant à l'eau (vitres, miroirs, céramique, plastique...)
- Sèche rapidement sans laisser de traces
- Laisse un agréable parfum frais et citronné
- Apporte la garantie du respect de l'environnement, de la réduction de l'impact sur le milieu aquatique et de la réduction de l'utilisation de substances dangereuses









TASKI Sprint 200 Pur-Eco

Mode d'emploi

Un dosage précis réduit les coûts et l'impact sur l'environnement.

Dosage minimum: 30ml pour 10L de solution (0,30%). Augmenter la concentration si nécessaire.

Nettoyage au pulvérisateur: 5 ml pour 500 ml d'eau (0,90%). Augmenter la concentration si nécessaire.

Application

Pour les surfaces

- 1. Nettoyage au pulvérisateur Doser le produit dans un vaporisateur rempli d'eau. Vaporiser la solution sur une chiffonnette propre et essuyer. Utiliser une éponge pour les salissures tenaces. Rincer.
- 2. Méthode au seau Doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution sur une chiffonnette/éponge ou un mop. Nettoyer la surface.

Pour les sols (nettoyage manuel) Doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution et enlever les eaux résiduelles. Important: Ne pas utiliser sur des surfaces/meubles sensibles à l'eau (ex : bois non traité, vernis ou liège). Faire un test de compatibilité des matériaux sur une petite zone peu visible.

Données Techniques

Aspect:	Liquide limpide, bleu	pH pur:	5,60 – 6,60
Densité relative (20°C):	0,99		

 $Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas {\it \^e}tre considérées comme des spécifications.$

Conditionnements disponibles	Conditionnement	Code article
TASKI Sprint 200 Pur-Eco	6x1L	7515239
TASKI Sprint 200 Pur-Eco	2x5L	7515240

Précautions de manipulation et de stockage

Manipulation: Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet: www.diese-fds.com. Uniquement pour usage professionnel.

Stockage

Conserver dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Informations environnementales

TASKI Sprint 200 Pur-Eco est conforme au cahier des charges EU Flower 2011/383/EC et Nordic Swan version 4.6, valable jusqu'au 30/06/2014. Produit conforme au Règlement Détergent CE648/2004.

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.

© A.I.S.E











Better for the environment... • Proper dosage saves cost and minimizes the environmental impact. • Reduced impact on acquatic life.

Reduced impact on acquatic life.
 Reduced use of hazardous substances
 Reduced packaging waste.
 Clear user instructions.

...better for you.

Diversey France

9-11, avenue du Val de Fontenay 94133 Fontenay-sous-Bois Tél: +33 (0) 1 45 14 76 76

