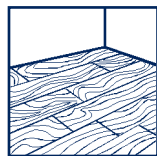


Exal-Forte

Produit pour le nettoyage des sols



Description

Exal-Forte est un produit puissant de nettoyage et de décapage possédant une odeur fraîche.

Exal-Forte est un produit faiblement moussant et peut être utilisé dans les autolaveuses.

Valeur du pH à l'état pur: 8,5 - 9,5.

Valeur du pH en dilution à 1%: 8,0 - 9,0.

Application

Pour le nettoyage journalier et périodique des sols très encrassés n'ayant pas reçu de film protecteur ainsi que des parois, portes, cadres de fenêtres, plans de travail etc. résistant aux solvants et à l'eau. En tant que nettoyeur, Exal-Forte convient parfaitement pour l'élimination des fortes salissures grasses et huileuses. En tant que décapant, Exal-Forte est spécialement conçu pour l'élimination des films de polymère et de cire des sols en marmoléum. Exal-Forte convient également pour le nettoyage des sols en bois non vitrifiés. Ne pas utiliser sur le caoutchouc, les surfaces peintes et autres matières de finition ne résistant pas aux solvants.

Mode d'emploi

Dilution:

Salissures à faible et à moyenne adhérence: 50 - 100 ml pour 10 litres d'eau.

Salissures à forte adhérence: 200 - 400 ml pour 10 litres d'eau.

Salissures grasses ou huileuses: 1 - 3 litres pour 10 litres d'eau.

Pour le décapage des sols sensibles aux alcalins: 1 - 2 litres pour 10 litres d'eau.

Pour le nettoyage des sols en bois non vitrifiés et pour le décapage des sols en bois: 4 litres pour 10 litres d'eau.

Un temps d'action de 10 - 15 minutes donne le meilleur résultat. Il est conseillé de rincer à l'eau claire en cas de dosage supérieur à 1 litre pour 10 litres d'eau.

Consommation

Pour le nettoyage des sols: 200 ml - 2 litres pour 10 litres d'eau par 80 - 150 m², selon l'encrassement.

Pour le décapage des sols 1 - 2 litres pour 10 litres d'eau par 10 - 20 m².

Conditionnement

Carton de 2 bidons de 5 litres.

Important

Utiliser Exal-Forte uniquement dans l'eau froide. Ne pas utiliser sur le PVC, les sols en caoutchouc, les surfaces peintes et d'autres matières de finition ne résistant pas aux solvants.



Irritant



Dangereux pour l'environnement

Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Eviter le contact avec la peau. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. Contient: -Limonene (D-). Peut déclencher une réaction allergique.

La sécurité de ce produit a été étudiée au moyen d'une analyse de risques basée sur l'hypothèse que l'utilisateur se conforme aux prescriptions d'utilisation. Alpheios n'est pas responsable des conséquences relatives à l'emploi de ce produit d'une façon non conforme à ces prescriptions. Les emballages vides ne sont pas repris. A conserver à l'abri du gel.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels.



Alpheios B.V.

In de Cramer 8a
6411 RS Heerlen
Tel: 045 - 573 88 88
Fax: 045 - 574 35 24
E-mail: info@alpheios.nl
www.alpheios.nl



Alpheios Belgium S.A.

Gaston Fabrélaan 50
2610 Wilrijk
Tél: 03.828.48.48 / Lux: 40 23 43
Fax: 03.828.42.80 / Lux: 40 23 42
E-mail: info@alpheios.be
www.alpheios.be



Alpheios France S.A.S.

27, rue Gustave Eiffel - B.P. 178
95691 Goussainville Cedex
Tél: 01 39 94 66 66
Fax: 01 34 04 92 79
E-mail: info@alpheios.fr
www.alpheios.fr

