

Powerclean Ultra

Détergent de fond hautement concentré



- PROPRIÉTÉS :**
- puissant contre les salissures tenaces
 - d'utilisation économique
 - efficace contre les films d'entretien
 - large domaine d'application

APPLICATION : Powerclean Ultra est un détergent de fond alcalin pour l'élimination des salissures tenaces et importantes sur toutes les surfaces lavables et résistantes aux alcalis. Ce produit est très rentable et stable dans l'eau dure grâce à sa teneur élevée en substance active. Films d'entretien en polymères, cire et savon peuvent être facilement éliminés par une application appropriée. Powerclean Ultra peut également être utilisé comme solution de nettoyage et d'entretien dans l'industrie, le bâtiment et les véhicules. Powerclean Ultra est utilisable par ex. sur le béton, l'asphalte, le carrelage, le PVC et autres matières synthétiques. Il n'est toutefois pas adapté au traitement du linoléum !

Nettoyage d'entretien :

Diluer 100-500 ml de Powerclean Ultra dans 10 litres d'eau et essuyer, brosser ou frotter. Puis rincer soigneusement.

Nettoyage de fond / Élimination des films d'entretien :

En fonction de l'épaisseur, du type et de l'ancienneté de la couche ou des salissures, diluer 500-2 000 ml de Powerclean Ultra dans 10 l d'eau. Répandre uniformément, laisser agir env. 15 minutes, brosser ou frotter. Ensuite, recueillir l'eau sale puis rincer à l'eau froide. Lors de la première application, faire attention à la compatibilité des matériaux. Utiliser le produit uniquement avec de l'eau froide !

DONNÉES TECHNIQUES :	Densité	1,02 g/cm ³
	Valeur pH (concentré)	13
	Valeur pH (1 % ig)	10-12

Usage commercial uniquement. Cette fiche technique sert seulement d'information non contraignante. Données basées sur nos connaissances et expériences actuelles. L'utilisateur est tenu dans tous les cas d'effectuer ses propres tests et essais concernant l'adéquation du produit aux méthodes et buts qu'il a lui-même prévus. Les données de cette fiche technique ne représentent aucunement une garantie de qualité et de durabilité des marchandises que nous fournissons. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques dans un cadre raisonnable. Il faut aussi tenir compte de la fiche correspondante de données de sécurité de l'UE dans sa version actuelle.

CONCENTRATION PH

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

COMPOSANTS :

Agents tensioactifs (anionique / non ionique), hydroxyde alcalin, liant de dureté de l'eau, agent de solubilisation, alcanolamines, colorants et adjuvants

REMARQUE :

Ce produit est une préparation à étiquetage obligatoire. Veuillez respecter les mentions correspondantes et les conseils se trouvant sur l'étiquette et la fiche technique de sécurité.

Code produit GISBau : GG 60

1103

Usage commercial uniquement. Cette fiche technique sert seulement d'information non contraignante. Données basées sur nos connaissances et expériences actuelles. L'utilisateur est tenu dans tous les cas d'effectuer ses propres tests et essais concernant l'adéquation du produit aux méthodes et buts qu'il a lui-même prévus. Les données de cette fiche technique ne représentent aucunement une garantie de qualité et de durabilité des marchandises que nous fournissons. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques dans un cadre raisonnable. Il faut aussi tenir compte de la fiche correspondante de données de sécurité de l'UE dans sa version actuelle.