



Clean WR

- Combi WR -

Nettoyant acide

Disponibilité		
Nombre/palette	84	24
Unités de conditionnement	5 kg	30 kg
Type de conditionnement	Bidon en plastique	Bidon en plastique
Clé de fermeture	05	30
Art. n°		
0675	■	■

Consommation

env. 0,3-0,5 l/m² selon les salissures

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



Domaines d'application

- Supports minéraux
- Carreaux et dalles



Propriétés

- Sans tensioactifs
- Prêt à utiliser
- Valeur pH env. 1,0



Caractéristiques techniques

Densité (20°C)	env. 1,04 g/ml
Valeur pH (20°C)	env. 1,0
Aspect	incolore

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Attestations

- [Fiche technique sur les ingrédients](#)

Produits du système

- [Funcosil FC \(0711\)](#)
- [Funcosil SNL \(0602\)](#)
- [Funcosil SN \(0604\)](#)

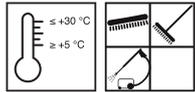


Préparation du travail

■ Traitement préliminaire

Enlever mécaniquement les salissures grossières.
Préhumidifier le support à nettoyer avec de l'eau.

Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5 et +30°C

Appliquer le produit à l'aide d'un appareil approprié.

Appliquer le matériel avec une brosse en chiendent ou un balai-brosse.

Laver après un temps de prise suffisant.

Traiter les grandes surfaces avec de l'eau chaude sous pression ou des machines à jet de vapeur.

Répéter l'opération si nécessaire.

Applications

Prendre les dispositions adaptées pour protéger les éléments de construction et matières ne devant pas entrer en contact avec le produit.

Toutes les installations de réception nécessaires doivent être installées.

Des supports nettoyés peuvent mener à une intensification de chaux.

Les joints forcés peuvent s'éclaircir par le nettoyage.

Remarques

Le matériau ne dissout que les impuretés calcaires, pas d'autres dépôts de saleté.

Les réglementations en vigueur et les exigences légales doivent être prises en compte.

Lors de la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

Outils / nettoyage

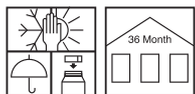
Balai-brosse, brosse en chiendent, nettoyeur haute-pression



Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.

Stockage / Conservation

En fûts d'origine fermés, secs et à l'abri du gel au moins 36 mois.



Sécurité / réglementation

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Equipements de protection personnelle

Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à particules P2 et des lunettes de protection est nécessaire.

Elimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages complètement vides doivent être retournés au système de recyclage. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout.

Réglementation Européenne des Détergents (EG) n° 648/2004

5 % < 15 % acide phosphorique



Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouvel exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.