

Guide de l'utilisateur

SEIGENICO

Percarbonate de sodium en poudre détachant et blanchissant, avec oxygène actif, pour linge et nettoyage domestique à basse température.



Données techniques :

- État physique : poudre granulée blanche.
- Poids spécifique (apparent) (g/cm³) à 20°C : 2,01–2,16
- pH (20°C) (sol. 10 g/L) : 10,4
- Point d'éclair (ASTM) : solides non inflammables
- Solubilité dans l'eau : soluble (max. 140 g/L)
- Odeur : inodore.

Description :

Percarbonate de sodium en poudre granulée pour le linge et le nettoyage domestique. Il détache et blanchit dès basse température grâce à l'oxygène actif et soutient l'assainissement au-dessus de 50°C. Sans chlore, parfums, conservateurs ni tensioactifs.

Domaines d'application :

Indiqué pour :

- lavage des textiles à la main
- lavage des textiles en machine
- prétraitement des taches sur les textiles
- trempage de la vaisselle et de divers objets
- nettoyage en profondeur des surfaces dures
- sols et revêtements
- plans de travail
- éviers et sanitaires

Performances :

SEIGENICO est une poudre granulée hydrosoluble à base de percarbonate de sodium, idéale pour l'entretien quotidien de la maison comme détachant, blanchissant et assainissant (au-dessus de 50°C). En particulier :

- elle est soluble dans l'eau, facile à utiliser et se conserve longtemps ;
- elle détache, blanchit et contribue à l'assainissement grâce à l'oxygène actif libéré dès 30°–40°C ;
- elle convient au lavage des textiles à la main et en machine, y compris en prétraitement des taches tenaces ;
- elle s'utilise pour le nettoyage en profondeur des surfaces dures et le trempage de la vaisselle et de divers objets ;
- elle ne contient ni chlore, ni substances allergènes, ni parfums, ni conservateurs, ni azurants ou blanchissants optiques, ni tensioactifs.

Mode d'emploi :

Produit en poudre à utiliser dilué dans l'eau selon l'application prévue.

Lors de la manipulation, il est conseillé de porter des gants de protection et d'éviter tout contact avec les yeux et la peau.

- En machine comme blanchissant
- Ajouter 1 cuillère à soupe de produit directement dans le tambour ou dans le bac à lessive avec le détergent. Dosage indiqué pour 4–5 kg de linge.
- En machine pour taches tenaces
- Ajouter 2 cuillères à soupe de produit dans le tambour ou dans le bac à lessive avec le détergent.
- Pré-traitement sur taches localisées
- Saupoudrer une petite quantité de produit directement sur la tache, humidifier avec de l'eau tiède et laisser agir 15–30 minutes. Procéder ensuite au lavage habituel.
- Nettoyage en profondeur de la vaisselle et des objets
- Diluer 4 cuillères à soupe dans 1 litre d'eau tiède et laisser tremper pendant 30–60 minutes. Sécher ou rincer.
- Nettoyage des surfaces dures
- Diluer 2 cuillères à soupe dans 1 litre d'eau tiède et appliquer la solution sur la surface à traiter.

Rendement :

Le rendement du produit dépend du niveau de salissure, de la quantité de solution préparée et du mode d'utilisation.

Avec un conditionnement de 1 kg, il est possible d'obtenir indicativement :

- Lavage courant du linge
- En cas d'entretien régulier du linge (1 cuillère à soupe pour 4–5 kg), un emballage permet jusqu'à environ 50 lavages, en ajoutant le produit dans le tambour ou le bac à

lessive avec le détergent.

- Lavage avec salissures moyennes
- En présence de taches plus visibles ou de salissures diffuses (alternance entre 1 et 2 cuillères à soupe par lavage), 1 kg permet environ 33 à 40 lavages.
- Taches tenaces
- En utilisant 2 cuillères à soupe par cycle pour des taches persistantes, le rendement se réduit à environ 25 lavages.
- Nettoyage en trempage de la vaisselle et des objets
- En diluant 4 cuillères à soupe par litre d'eau tiède, un emballage permet environ 12 à 25 trempages, selon la concentration utilisée et le temps de contact.
- Nettoyage des surfaces dures
- Avec une dilution de 2 cuillères à soupe par litre, 1 kg permet de préparer environ 25 à 50 solutions, en fonction de l'étendue des surfaces traitées.

En cas de salissures particulièrement importantes, il peut être nécessaire d'augmenter la quantité de produit ou de prolonger le temps de contact, ce qui réduit le nombre total de traitements possibles.

Une utilisation régulière et préventive permet de maintenir un bon niveau de propreté dans le temps et d'optimiser le rendement global du produit.

Précautions :

Ne pas utiliser sur :

- vêtements en laine
- vêtements en lin
- vêtements en soie
- cuir naturel

Son utilisation est déconseillée pour traiter les taches de sang, car elle peut former des produits d'oxydation plus difficiles à éliminer que la tache elle-même. Lors de la manipulation, il est nécessaire de protéger les yeux et les mains en portant des gants de protection.

Avertissements :

AVERTISSEMENTS : DANGER

Mentions de danger : Peut aggraver un incendie; comburant. – Nocif en cas d'ingestion. – Provoque des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. – Tenir à l'écart des vêtements et d'autres matières combustibles. – EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. – Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/ ... – Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... – En cas d'incendie: Utiliser... pour l'extinction. – Se laver ... soigneusement après manipulation.

Contient : Percarbonate de sodium N° CE : 239-707-6.

Rev1-Ver27012026

Notes :

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits.

Stockage :

Conserver dans un endroit sec et bien ventilé, dans des récipients hermétiquement fermés. Éviter toujours les températures supérieures à 40°C et l'exposition directe prolongée au soleil. Dans ces conditions, le produit a une durée de conservation de 5 ans. Il peut durcir avec le temps sans que cela n'altère son efficacité.

Emballage :

- Pot en plastique de 1 kg – cartons de 6 pièces
- Seau en plastique de 5 kg – cartons de 4 pièces

