

5bleach

Agent de blanchiment et désinfectant liquide

5bleach est un agent de blanchiment liquide fort actif à l'action optimale déjà à partir de 30°C. Une désinfection sûre est possible à 40° C. **5bleach** est excellent pour le blanchiment et la désinfection des textiles extérieurs et des textiles délicats lavables. Il est également possible de blanchir à basses températures tous les autres textiles lavables.

Données chimiques-physiques:

Consistance:	liquide homogène	
Alcalinité totale:	n.a. (non applicable)	(solution de 1 %)
Alcalinité caustique:	n.a. (non applicable)	(solution de 1 %)
Valeur pH:	3 – 4	non dilué
Densité:	~ 1,1 g/ml	(20 °C)

Désinfection thermochimique du linge selon DIN EN 1276 et DIN EN 1650

Concentration d'application: 2,5 g de Viva Care par litre du bain
4,0 g de 5bleach par litre du bain

Température: 40° C
Temps de traitement: 20 minutes
Rapport du bain: 1 : 4

Dosage recommandé:

Par kg du linge sec en rapport du bain de 1 : 4

Plage de dureté	Dureté d'eau mmol CaCO ₃ / l	Procédé à 1-Bain	Procédé à 2-Bains	
			1 ^{er} Bain	2 ^{ème} Bain
1	< 1,5 douce	5 - 10 ml / kg		5 - 10 ml / kg
2	1,5 – 2,5 moyenne	5 - 10 ml / kg		5 - 10 ml / kg
3	> 2,5 dure	5 - 10 ml / kg		5 - 10 ml / kg

Ecologie:

5bleach est facilement biodégradable et répond aux exigences du Règlement CE No. 648/2004 relatif aux détergents.

Conditions de stockage: Stocker au froid et au sec, protégé du gel.
Protéger de la chaleur et du soleil direct.
Conserver uniquement dans les récipients d'origine.

Durée de stockage: 18 mois au maximum

Biocide No. N-25111

Utiliser le biocide de manière sûre. Avant l'emploi, toujours lire l'étiquette du produit et l'information relative au produit.

CPN Développement - Adelya