

GUIDE DE L'UTILISATEUR

POUR NETTOYAGE MANUEL, AVEC ROBOT ET
BROSSE SUR TRACTEUR

WATER SOFTENING AGENT (WSA)

Water Softening Agent (WSA)

Le WSA est un agent spécialement formulé pour adoucir l'eau dure et très dure et empêcher l'accumulation de minéraux, permettant à vos panneaux de fonctionner à pleine capacité. Le temps d'action est d'environ 20 minutes.

Trouver la dilution adaptée à votre cas

La dilution recommandée pour le Water Softening Agent dépend de la dureté de l'eau.

Dureté de l'Eau	mg/L CaCO ₃	Dilution Recommandée	Qté pour 1000L
Très douce	0 - 45	1:5000	0,2L/1000L
Douce	46 - 90	1:3500	0,3L/1000L
Moyenne	91 - 130	1:2500	0,4L/1000L
Dure	131 - 170	1:1500	0,7L/1000L
Très dure	171 - 250	1:1000	1L/1000L
Extrêmement dure	> 250	1:500	2L/1000L

Si vous n'avez pas d'informations sur la dureté de l'eau de nettoyage, commencez par une dilution de 1:1500 et ajustez en fonction de l'apparition, ou non, de tâches d'eau dure. Si aucune tâche n'est visible après séchage, essayez d'augmenter la dilution pour 1:2000 ou 1:2500 et vérifiez les résultats. L'inverse est également valable, si les tâches apparaissent, diminuez la dilution pour 1:1000 ou 1:750. Continuez à faire des essais pour trouver la dilution la plus efficace.

Toute méthode de nettoyage

- Diluer le produit, selon la dilution recommandée pour votre cas, directement dans le réservoir d'eau.
- Attendre au moins 20 minutes. Plus longtemps le produit est mélangé, meilleur sera le résultat. L'agitation du produit dans l'eau accélère également le processus de capture des ions.
- Nettoyer normalement comme vous le feriez avec de l'eau.

Remarque importante: le WSA est compatible avec tous les autres produits Chemitek.