



# Varn Defoamer

## Additif au mouillage pour diminuer l'apparition de mousse dans les circulateurs

Le Varn Defoamer par un dosage très faible (< 1%) évite l'apparition de mousse dans les circulateurs. Il ne nuit pas à la qualité de la solution de mouillage. Cet additif à base aqueuse n'est ni nocif ni inflammable.

Composants	Propriétés	Avantages	Avantages du Produit
Emulsion aqueuse d'un dérivé silicone sélectionné.	Prévient l'apparition de mousse avec un dosage très faible.  Non nocif.  Sans danger.	Mouillage sans problème.  Emploi sûr.  Très économique.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Améliore la qualité d'impression.</li> <li>• Agents anti mousse efficaces.</li> <li>• Économique.</li> <li>• Hautement miscible à l'eau.</li> <li>• Ininflammable.</li> </ul>

### Mode d'emploi

Ajouter 10 ml de Varn Defoamer à 100 l de solution de mouillage.

### Conditionnement

1 Litre	10 Litres
------------	--------------



Day International France Sarl  
12/14 rue des Osiers,  
78310, Coignières,  
France.

T +33 (0)13005 1160  
F +33 (0)13005 1170  
E day.france@flintgrp.com  
www.dayintl.com

