

Nanosponge

Base:	mélamine
Masse volumique/Densité:	11 kg/m ³
Dureté:	structure cellulaire ouverte
Résistance aux solvants:	moyenne à bonne
Type de surface:	convient pour presque toutes les surfaces lisses, p.ex. plastique, verre et métal, sauf les surfaces sensibles aux rayures telles que les surfaces laquées ou polies (toujours tester à un endroit discret!).
Mode d'emploi:	toujours rincer l'éponger à l'eau propre avant de l'utiliser. L'éponge doit être utilisée légèrement humide. Frotter la surface souillée en exerçant une pression minimale et en faisant des mouvements circulaires. Toujours essuyer avec un Innotec Inno-Cleaner propre et de l'eau claire Toujours rincer l'éponger à l'eau propre avant de l'utiliser. L'éponge doit être utilisée légèrement humide. Si utilisée en combinaison avec un nettoyeur chimique, cette éponge augmentera la puissance nettoyante.
Particularités:	<u>ATTENTION!</u> La nano-éponge peut endommager les surfaces sensibles aux rayures!
Code EAN:	5400563022887