






	<b>DiaDuo-2</b>	<b>Granulométrie</b>
	DiaDuo-2	15 µm
	DiaDuo-2	9 µm
	DiaDuo-2	6 µm
	DiaDuo-2	3 µm
	DiaDuo-2	1 µm

Accédez aux fiches de données de sécurité (FDS) sur [struers.com](https://www.struers.com)



**Solutions diamantées DiaDuo-2 tout-en-un**  
réunissant un abrasif et un lubrifiant



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Solutions diamantées DiaDuo-2 tout-en-un

Diamants	Base aqueuse ou à base d'alcool	Taille du contenant
Optimisé avec du monocristallin	Eau	500 ml 5 L
Optimisé avec du monocristallin	Eau	500 ml 5 L
Optimisé avec du monocristallin	Eau	500 ml 5 L
Optimisé avec du monocristallin	Eau	500 ml 5 L
Optimisé avec du monocristallin	Eau	500 ml 5 L