

# Fiche technique



**Référence** 147

**Article** Duster BR

**Conditionnement**  
200 ml, 400 ml



## Description / avantages du produit

DUSTER BR est un gaz sous pression pur pour le nettoyage d'endroits difficiles d'accès. DUSTER BR est un gaz sous pression ultra puissant pour une utilisation professionnelle lorsqu'il s'agit d'éliminer sûrement et efficacement des saletés tenaces à base de poussière et autres. DUSTER BR convient parfaitement à une utilisation lors des travaux de maintenance et de nettoyage. DUSTER BR est le produit idéal pour le nettoyage et le dépoussiérage d'appareils, composants, modules et boîtiers. DUSTER BR convient particulièrement à une utilisation dans des endroits difficiles d'accès. Son utilisation a notamment fait ses preuves dans l'industrie photo, optique, horlogère et de précision. DUSTER BR est également indispensable pour les interventions de maintenance et de service à l'extérieur.

## Conseils d'utilisation

Duster BR déploie immédiatement une pression élevée, avec un rendement élevé. DUSTER BR est chimiquement pur, ne laisse pas de traces et ne contient pas d'huile. En outre, DUSTER BR est très bien toléré par de nombreux matériaux et n'agresse pas les plastiques et autres matériaux. Pulvériser le produit par à-coups brefs sur la pièce à nettoyer. Ne pas utiliser à proximité de flammes ouvertes ou d'objets chauds. Éteindre les appareils sous tensions avant utilisation. Après l'application, les résidus de gaz doivent s'être entièrement évaporés. Tenir compte des consignes de nettoyage du fabricant.

## Caractéristiques physiques

Densité à 25 °C	0,55 g/cm <sup>3</sup>
Pression	4,8 bar
Point d'inflammation	<0 °C
Compatibilité avec les matériaux	très bonne
Évaporation	complète

## Stockage / durée de vie

La durée de conservation est de 2 ans en cas de stockage conforme.  
Recycler l'emballage avec avoir vidé les résidus dans le circuit de collecte de matériaux