

# FICHE TECHNIQUE PROTECT AIR

Lubrifiant pour filtres MOTO



## DESCRIPTION

PROTECT AIR est un lubrifiant spécialement formulé pour imbiber de façon idéale les filtres à air en mousse des véhicules tout-terrain.

PROTECT AIR existe sous forme liquide et en aérosol.

## CARACTERISTIQUES MOYENNES

| CARACTERISTIQUES             | UNITES                   | VALEURS MOYENNES |
|------------------------------|--------------------------|------------------|
| Densité à 15°C               |                          | 0.864            |
| Viscosité cinématique à 40°C | mm <sup>2</sup> /s (cSt) | 15               |
| Point éclair                 | °C                       | >100             |

## APPLICATIONS

- ✓ Tout filtre à air en mousse de motos (enduro, cross, trial), quads...
- ✓ Prêt à l'emploi.

## PROPRIETES

- ✓ Excellente répartition du lubrifiant favorisant son durcissement au séchage et une filtration optimale,
- ✓ Evite la détérioration du moteur en arrêtant l'eau et les poussières abrasives.

Disponible en 500mL (liquide) / Aérosol 500mL

Réf. Produit : CPROTECT

10 Juillet 2023



MINERVA-OIL SAS  
87380 Meuzac.  
contact@minervaoil.fr  
Tél. 05. 55 09 97 03