

# FICHE TECHNIQUE

## Produits chimiques et lubrifiants



### DEPERLANT AUTO-SECHANT

DEPERLANT AUTOSECHANT est un améliorant de séchage hydrophobe dynamique en phase aqueuse.

#### APPLICATIONS

Facilite le séchage des carrosseries automobile en favorisant l'évacuation de l'eau. Ne nécessite pas l'utilisation de soufflerie pour le séchage.

#### PROPRIETES

- Ne laisse pas de trace.
- Evite l'utilisation d'une soufflerie de séchage.
- N'altère pas les matières plastiques, les caoutchoucs et les surfaces peintes.
- Biodégradable.
- Laisse une carrosserie brillante après application.
- Ininflammable.

#### MODE D'EMPLOI

- Après lavage de la carrosserie et rinçage sous pression (75 – 100 bars) appliquer DEPERLANT AUTOSECHANT sur la carrosserie mouillée en pulvérisation basse pression.
- Utiliser venturi duo rinçage: buse de calibrage 0,8% à 1%.
- Utiliser en pulvérisation manuelle à 100 ml pour 10 litres d'eau.
- **CRAINT LE GEL** : Conserver de préférence entre 5°C et 40°C.
- **ATTENTION** : Ne pas utiliser sur un véhicule chaud ou exposé au soleil et ne pas mélanger à un autre produit.

#### NORMES ET SPECIFICATIONS

Biodégradabilité > 90 %, conforme aux dispositions du J.O. du 18 janvier 1978.

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Densité à 20°C	Kg/l	1,000
Aspect		LIQUIDE LIMPIDE
Couleur		BLEU
Odeur		CARACTERISTIQUE
PH		7
Stabilité au stockage		BONNE
Solubilité dans l'eau		TOTALE

Les valeurs caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif