

ADJUVANT HOMOLOGUÉ
POUR BOUILLIES FONGICIDES INSECTICIDES ET HERBICIDES

HURRICANE®



Composition :

A base de résine naturelle de pin
860 g/L d'esters sulfuriques, d'alcool d'acides gras sulfonés
et d'abiétate de diéthylèneglycol.
Adjuvant non ionique en émulsion concentrée (EC)
N°AMM : 2030085.

Usages : Bouillies fongicides, insecticides et herbicides.
Toutes cultures.

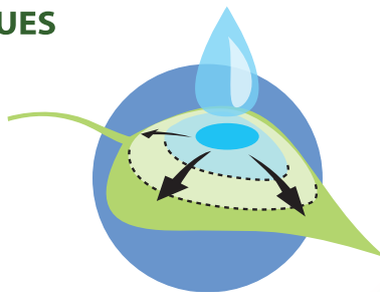
*L'ADHÉRENCE PARFAITE
sur toutes cultures !*

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



ADHÉSIF

HURRICANE® garantit une résistance au lessivage des pluies d'une intensité de 20 à 30 mm. Cette assurance est pratique pour les irrigants qui cultivent des cultures à feuillage dense.



ÉTALANT

HURRICANE® réduit la tension de surface d'une gouttelette d'eau (de 60/72 dynes, elle passe à 32/35 dynes). La surface de contact est donc plus importante.



RÉTENTEUR

Évite le rebond et la perte au sol du produit associé.

INTERÊTS TECHNIQUES

Adjuvant polyvalent, homologué fongicides - insecticides - herbicides :

- Anti-lessivage
- Rétenteur
- Effet de choc
- Persistance d'action
- Qualité de pulvérisation (effet alourdisseur de goutte)

Mode et doses d'emploi :

Toujours injecter HURRICANE® en dernier dans la cuve. Prédilution conseillée.
Attendre la dissolution complète des poudres (WP) et des granulés dispersables (WG)
avant d'injecter HURRICANE®.

Dose homologuée : 0,05 L/hL

Dose pratiquée : 0,1 L/ha (pour 200 L/ha de bouillie)

Compatibilité :

HURRICANE® n'est pas compatible avec les produits à base de diquat.

Conditionnement : 1 L

