



# DHERBAX PRO

## DEBROUSSAILLANT LIQUIDE

### AVANTAGES

Contient deux matières actives parfaitement complémentaires. **Large spectre d'activité. Très grande rapidité d'action. Parfaitement sélectif des graminées. Excellent rapport qualité/prix. Homologué par le Ministère de l'Agriculture.**

### UTILISATIONS

**Destruction des broussailles sur pied** à port dressé bien développées. **S'utilise** à proximité des bâtiments, aux abords des fossés, talus, clôtures, sur le bord des routes, ...

### MODE D'EMPLOI

#### Composition :

Les deux matières actives de **DHERBAX PRO**, parfaitement complémentaires, possèdent une **action systémique entraînant la destruction totale des espèces ligneuses et semi-ligneuses**. La formulation ester permet une **grande rapidité d'action**.

Le **DHERBAX PRO** ne contient que l'isomère actif du dichlorprop, à savoir le dichlorprop-p. Cela permet une **réduction des concentrations** dans la formulation et des doses de matières actives apportées à l'hectare, un **point positif sur le plan environnemental**.

#### Efficacité :

Le **DHERBAX PRO** est **efficace** sur Robinier Faux Acacia, Orties, Ronces, Ajons, Eglantier, Genêt, Epine Noire, Merisier, Osier, Vigne Vierge, Sureau, Tremble, Chêne, Erable, Orme, ...

**DHERBAX PRO** permet de conserver un couvert végétal et d'éviter l'érosion.

#### Dose homologuée :

Dévitilisation des broussailles (sur pied) : 1,5 l/hl d'eau.

#### Epoque d'utilisation :

**Fin de printemps / début d'été sur végétation en fin de croissance ou à l'automne en période de descente de sève.**

Une pluie survenant après l'application ne nuit pas à l'efficacité du traitement dans la mesure où les plantes traitées ont eu le temps de sécher.

#### (ECOFIT)

#### Dose d'emploi :

**DHERBAX PRO s'utilise à raison de 1,5 l dans 100 l d'eau.**

Pulvériser la bouillie ainsi préparée à raison de 0,2 à 0,3 l au m<sup>3</sup> de broussailles. Sur une végétation homogène, cela correspond à 1 000 à 1 500 l de bouillie pour un ha. La végétation à détruire doit être mouillée uniformément à la goutte tombante.

#### Précautions d'emploi :

Ne pas traiter en période d'arrêt de la végétation, en période de sécheresse, par temps de pluie ou de fortes chaleurs.

Réaliser le traitement à l'aide d'une lance arboricole munie d'une buse adaptée. Eviter toute dérive de pulvérisation sur les plantes ou les cultures voisines. Eviter toute consommation des plantes traitées par les animaux durant le mois suivant le traitement.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : *Liquide limpide*

Couleur : *Jaune orange*

Point éclair : *> 87°C*

Densité à 20°C : *Environ 1,01*

Tenue au froid : *Limpide à -5°C*

Composition : *2,4 D : 240 g/l - Dichlorprop-p : 120 g/l (sous forme d'esters)*

Homologation : *N° 20303332 délivrée par le Ministère de l'Agriculture sous l'appellation DHERBAX PRO par NUFARM S.A (92)*

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.