

# DEBROUSSAILLANT 2D-P

## Destruction ou maîtrise des broussailles Désherbage des gazons, de graminées

### Propriétés

- Débroussaillant foliaire et systémique.
- Actif uniquement sur les dicotylédones. Préserve les gazons et prairies de graminées.
- Pénétration rapide à faible dose.
- Désherbage des gazons de graminées.

### Mode d'emploi

- Traitements généraux - Dévitalisation de broussailles - Débroussaillage : 1.5 l pour 100 l d'eau.
- Forêt - Désherbage - Avant plantation : 1.5 l pour 100 l d'eau.
- Sur les feuilles vernissées, rajouter l'adjuvant anti-dérive SURF 2000.
- Bien mouiller la végétation à détruire dessus-dessous jusqu'à la goutte pendante, de préférence avec une buse à turbulence à 5-8 bars de pression sur les broussailles très développées, 3 bars maximum sur végétation peu développée.
- Application pendant toute la période de vitalité végétative, du printemps au début de l'été ou à l'automne en période de sève descendante.
- Désherbage des gazons de graminées : 3L/ha soit 3 l pour 1000 l d'eau.
- Traiter 3 à 5 jours après la tonte et attendre 3 à 5 jours avant la tonte suivante. Travailler avec une buse à jet plat à 2-3 bars de pression maximum. Utiliser un cache herbicide si nécessaire.

### Précautions d'emploi

- Ne pas traiter par risque de pluie, par vent et si la température dépasse les 25°C.
- Ne pas traiter pendant les périodes de sécheresse.
- Les emballages vides doivent être recyclés par Adivalor (collectes locales disponibles sur internet)
- ZNT aquatique : 5m. - Délai de rentrée : 6 heures.

### Caractéristiques techniques

- Matières actives : 120 g/l de dichlorprop-p sous forme d'Ester éthyl hexyl, 240 g/l 2.4-D.
- Présentation : concentré émulsionnable.
- Dose homologuée : 1.5 l pour 100 l d'eau en débroussaillage, 3 l /ha en gazons et graminées.
- Classement : GHS07 - GHS08 - GHS09.
- Fiche de données de sécurité disponible sur : [www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr) ou sur simple demande.

HOMOLOGATION DU MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

AMM Nufarm N° 2030332

