

HERBISTOP

1. Destination

DES120NF est un désherbant de contact non sélectif destiné au désherbage de vos espaces cultivés ou plantés ainsi que vos cours, allées et terrasses.

2. Propriétés

DES120NF a une formulation innovante à base d'un principe actif présent dans la nature : l'acide pélargonique existant notamment dans les géraniums.

Il est polyvalent, utilisable sur des surfaces cultivées et des zones non cultivées.

DES120NF a une action rapide, les premiers effets sont visibles en seulement 3 heures. (Par des températures supérieures ou égales à 25°C et par temps sec)

Il permet de semer et replanter dès 3 jours après application même si les mauvaises herbes ne sont pas totalement desséchées.

DES120NF agit uniquement sur la plante traitée, sans effet racinaire sur les plantations voisines dans le respect des conditions

d'utilisation. Une fois le produit sec (env 6H), les animaux domestiques peuvent retourner sur la surface traitée.

3. Mode d'emploi

Agiter pour obtenir une préparation homogène.

Appliquer le produit uniquement sur les mauvaises herbes présentes.

Eviter toute dérive de pulvérisation et de ruissellement vers les plantes voisines.

Pour une efficacité optimale, traiter en début d'infestation sur des mauvaises herbes jeunes et sèches, sur toutes les faces de la plante et lorsque la température à l'ombre est comprise entre 12°C et 25°C.

Rincer soigneusement le matériel utilisé et l'emballage vide, à 3 reprises

et épandre les eaux rinçage sur une parcelle préalablement traitée.

Dose d'emploi : 13ml/m². Nombre maximum d'application par an : 4 sauf cultures légumières : 2.

Gazon de graminées traitement des parties aériennes* mousse 9ml/m²/1L d'eau uniquement à l'arrosoir, un traitement maximum par an.

Dose d'emploi pour un traitement de 100m² au pulvérisateur :

Avant mise en culture et cultures installées (rosiers, arbres, fleurs ...)

dose de produit : 1.3 litres

Volumes d'eau avec un pulvérisateur de 10L : 8,7 Litres

Doses d'emploi pour un traitement de 10m² à l'arrosoir

Gazon de graminées- lutte contre la mousse

Dose de produit : 0.09 litre

Volume d'eau dans l'arrosoir : 9.91L d'eau

Intervalle entre les applications : 21 à 60 jours

Période d'emploi : Mars à Août sur les cultures légumières

Mars à septembre sur surfaces perméables (allées) et arbres fruitiers.

Du début printemps à la fin de l'automne pour les autres usages.

Attention : les feuilles des mauvaises herbes doivent être sèches (ni pluie, ni rosée) avant le traitement.

Porter des gants et une tenue appropriée.

Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer à moins de 5 mètres d'un point d'eau.

Utilisation réservée à un usage professionnel.

4. Caractéristiques

Forme : Liquide
Couleur : Blanc
pH à 20°C : 3,8-4,2
Densité à 20°C: 0,98g/cm³

5. Stockage et étiquetage

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.
Etiquette :GHS07