

DÉFANANT DESSICASH

HERBICIDE

Herbicide de qualité à bon prix

Le DÉFANANT DESSICASH est un excellent agent de dessiccation contre les mauvaises herbes dans les cultures afin d'en faciliter la récolte. Pour la destruction des fanes de pommes de terre, la dessiccation de cultures d'oléoprotéagineuses et de légumineuses de semence, le contrôle des mauvaises herbes dans les légumes et les cultures en champ, le contrôle du séneçon vulgaire dans l'avoine et le contrôle des mauvaises herbes sur les terrains non agricoles (droits de passage pour le transport ou corridors de service, aéroports, terrains vagues, dépotoirs et parcs industriels).

GARANTIE : Diquat 240 grammes/litre (sous forme de dibromure)



Cultures homologuées :

Pommes de terre, oléoprotéagineuses (lentilles, pois, pois chiches, soya, haricots), canola, lin, cultures de légumineuse fourragère pour la semence, et trèfle rouge (voir l'étiquette pour plus de cultures).

Stade d'application :

Lentilles : les gousses du bas sont brun pâle et les grains sont libres dans la gousse. Pois : les gousses du bas sont mûres et sèches, les grains sont libres dans la gousse. Soya : les plants ont perdu 80 à 90 % de leurs feuilles et 80 % des gousses sont jaunes. Pommes de terre : deux semaines avant la récolte. Peut demander deux (2) applications.

Taux par hectare		Volume d'eau (terrestre)	Volume d'eau (Aérien)
1,25 - 1,72 L (terrestre) 1,72 - 2,22 L (aérien)	Lentilles, pois, pois chiches, soya, haricots secs, canola, lin et tournesol	Minimum 100 L/ha (10 GPA)	45 L/ha (5 GPA) (certaines restrictions s'appliquent voir l'étiquette pour les détails)
1,25 - 3,45 L (terrestre) 1,72 - 2,22 L + 1,25 L (aérien) Utilisation d'un adjuvant non ionique 0,1 à 0,25 L/100 L de bouillie	Pommes de terre	545 - 1 090 L/ha	45 L/ha (5 GPA) (certaines restrictions s'appliquent voir l'étiquette pour les détails)

Soyez certain d'ajouter un surfactant non ionique pour les applications de Dessicash

Entreposage : Ne gèle pas

Intervalle avant la récolte :

Lentilles et féveroles : 4 à 7 jours. Lin et pois : lorsque l'échantillon est sec. Tournesol : 15 à 20 jours. Canola et moutarde : 7 à 10 jours. Fourrage : ne pas excéder 7 jours.

Pâturage : Les résidus de récolte peuvent être pâturés après la récolte.

Avant la pluie : 15 minutes

Emballage : 10 L et 1 000 L

Intervalle de rentrée au champ : 4 heures

Toujours lire et suivre les instructions de l'étiquette. Dessicash est une marque déposée de Sharda Canada. Toutes les autres sont des marques de commerce de leurs compagnies respectives.



Ontario et Maritimes : 1-800-265-5444

Québec : 1-800-361-9369

Ouest du Canada : 1-800-561-5444

Colombie-Britannique : 604-864-2866



Sharda Cropchem Ltd.