

# Afalon® 50 L

## Fiche de sécurité

Télécharger la fiche de sécurité sur le site QuickFDS.

## Caractéristiques

**Catégorie :** Herbicide

**AMM N° :** 8100283

**Classement toxicologique:** T - N

**Phases de risque :** R40 - R48/22 - R50/53 - R61 - R62

**Formulation :** SC

**Température de stockage :** entre 10 et 30°C

**Point Eclair :** -

**Installations classées :** 1131

**Conditionnement (L ou Kg) :** 5

## Composition / Matière(s) active(s)

**Linuron**

**Concentration :** 450 g/l

**Groupe RAC :** C2

## Cultures & cibles

Cultures | Cibles | A > Z | Z > A

Culture : CAROTTE

**Haut**

Cible : GRAMINEES ET DICOTYLEDONES

**Dose homologuée:** 1,65 L/HA

**DAR (jours) :** 90

**ZNT (m) :** 5

**LMR (ppm) :** 0,2

**Utilisations particulières :**

**Restriction :**

**Delais de réentrée (heures) :** 6 heures (champ) ; 8 heures (sous abri)

Culture : CELERIS

**Haut**

Cible : GRAMINEES ET DICOTYLEDONES

**Dose homologuée:** 1,65 L/HA

**DAR (jours) :** 90

**ZNT (m) :** 5

**LMR (ppm) :** 0,05

**Utilisations particulières :**

**Restriction :**

**Delais de réentrée (heures) :** 6 heures (champ) ; 8 heures (sous abri)

Culture : CULTURES PORTE-GRAINE MINEURES

**Haut**

Cible : GRAMINEES ET DICOTYLEDONES

**Dose homologuée:** VOIR PARTICULARITES D'EMPLOI

**DAR (jours) :** -

**ZNT (m) :** 5

**LMR (ppm) :** -

**Utilisations particulières :**

**Restriction :**

**Delais de réentrée (heures) :** 6 heures (champ) ; 8 heures (sous abri)

Culture : POIREAU

**Haut**

Cible : GRAMINEES ET DICOTYLEDONES

**Dose homologuée:** 1,1 L/HA

**LMR (ppm) :** 0,05

**Delais de réentrée (heures) :** 6 heures (champ) ; 8 heures (sous abri)

**DAR (jours) :** 90

**Utilisations particulières :**

**ZNT (m) :** 5

**Restriction :**

Culture : POMME DE TERRE

Cible : GRAMINEES ET DICOTYLEDONES

**Dose homologuée:** 2,1 L/HA

**LMR (ppm) :** 0,05

**Delais de réentrée (heures) :** 6 heures (champ) ; 8 heures (sous abri)

**DAR (jours) :** 90

**Utilisations particulières :**

**ZNT (m) :** 5

**Restriction :** application au stade prélevée

**Haut**

Respecter la réglementation en vigueur et les recommandations des guides de bonnes pratiques officiels disponibles sur le site <http://e-phy.agriculture.gouv.fr>

Mélanges : avant d'appliquer en association avec un autre produit vérifier auprès du ministère que ce mélange est bien autorisé.



**MAKHTESHIM AGAN France**  
2, rue Troyon  
92316 SEVRES Cedex  
[www.ma-france.com](http://www.ma-france.com)  
RCS 349 428 532

---

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI