

Décamp'

RADICAL

Utilisation en extérieur exclusivement

Montage du désherbeur

- Avant toute manipulation, bien vérifier que le robinet de réglage de gaz est fermé.
- Visser ensuite la cartouche de gaz sur l'embout fileté.

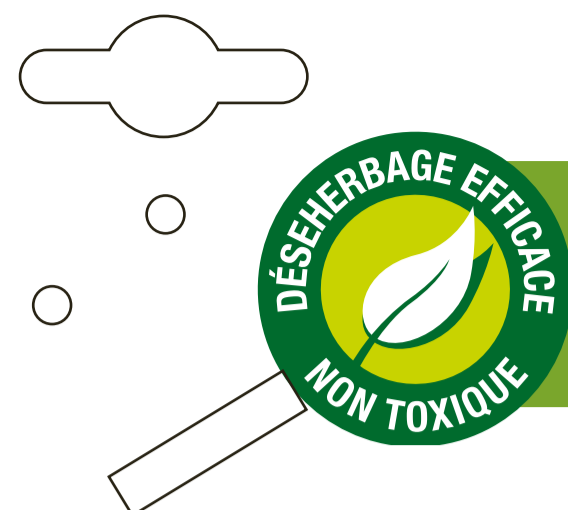
Mise en route

Elle doit s'effectuer obligatoirement à l'extérieur.

- Ouvrir très légèrement le robinet de gaz
- A l'aide de l'allumage piézo, exercer des pressions jusqu'à l'allumage du brûleur. La cartouche doit rester en position verticale.
- Ouvrir le robinet de gaz pour augmenter la puissance de la flamme.
- Tenir le désherbeur thermique à 10-15 cm de la plante.
- Ne pas utiliser en cas de pluie ou de vent.
- Toujours maintenir la canne telle qu'elle est représentée sur le schéma et surtout ne pas mettre la cartouche en position horizontale ou la tête en bas car cela modifierait la qualité de la flamme. Si cela se produisait, il faudrait fermer immédiatement le robinet de gaz et attendre quelques minutes avant de remettre en route l'appareil.

Après utilisation

- Bien refermer le robinet de gaz et laisser la flamme s'éteindre seule afin de vider entièrement le gaz qui se trouve dans la canne
- Attendre le refroidissement complet de l'appareil avant de dévisser la cartouche
- Les stocker dans un endroit hors de portée des enfants et éloigné d'une source de chaleur.



Décamp'

RADICAL



Allumage piezo par simple pression



Désherbeur thermique

Idéal pour éliminer herbes et mousses des allées, entrées de maison et de garages, parkings, terrasses, trottoirs, bordures, escaliers extérieurs, murs, parterres, ...

Le principe consiste à créer un choc thermique au niveau des mauvaises herbes à éliminer.

La plante n'est pas brûlée mais elle subit un « coup de chaleur » avec une montée en température rapide de ses cellules végétales.

Celles-ci éclatent et libèrent leur liquide qui coagule. L'herbe traitée se flétrit, puis se dessèche et meurt.

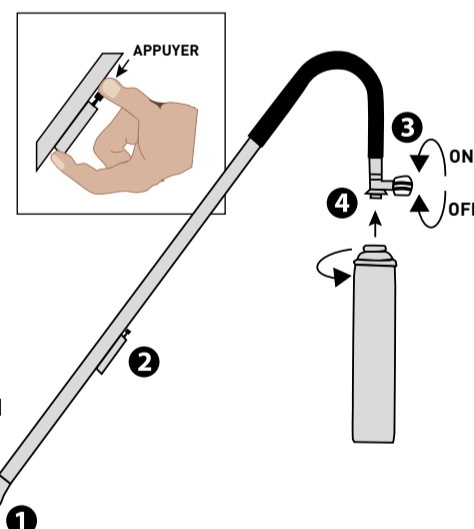
L'appareil comporte :

1- une canne équipée

(voir schéma ci-contre) :

- 1 un brûleur à flamme
- 2 un système d'allumage piézo
- 3 un robinet de réglage du débit de la flamme
- 4 d'un embout fileté pour mise en place de la bombe de gaz

2- une cartouche de gaz de 600 ml (jetable)



Précautions d'emploi

- Se renseigner auprès de sa commune sur les règlements concernant la protection incendie. Le désherbeur thermique pouvant être dangereux dans certains lieux à risques et pendant certaines périodes de l'année (sécheresse).
- Le désherbeur thermique est destiné à être utilisé exclusivement à l'extérieur.
- Ne pas stocker ou poser l'appareil à côté d'une source de chaleur (radiateur, four...).
- Ne pas l'exposer aux rayons du soleil ou à une température supérieure à 50°C.
- Ne pas respirer les fumées de combustion éventuelles.
- Il est recommandé de porter des gants, des chaussures ainsi que des vêtements ininflammables lors de la manipulation du désherbeur thermique.
- Remplacer la cartouche de gaz à l'extérieur, éloigner de toutes personnes ou animaux en s'assurant que l'appareil soit éteint.
- Jeter la cartouche vide.
- Vérifier régulièrement si le désherbeur n'est pas endommagé, ne pas essayer de le réparer soi-même, ne pas l'utiliser si c'est le cas.
- Enlever la cartouche de gaz après utilisation en attendant le refroidissement complet de l'appareil.
- Si vous observez le moindre problème, fermer le robinet de gaz immédiatement.
- Tenir hors de la portée des enfants.

Caractéristique techniques

Température de la flamme : 1600°C
Consommation : 195 g/h
Type de gaz : butane et propane
Brûleur : Ø 22 mm



CONSULTEZ VOTRE MARCHÉ LOCALISEMENT
WWW.CONSOMMATIONFRANCE.FR

Crea® 215, Av. de la Roche Parnale
ZI Motte Longue
74130 BONNEVILLE
Tél. : 04 50 25 79 80



TMT1A20
910218

Idéal pour éliminer herbes et mousses des allées, entrées de maison et de garages, parkings, terrasses, trottoirs, bordures, escaliers extérieurs, murs, parterres, ...

Comment ça marche ?

Le principe consiste à créer un choc thermique au niveau des mauvaises herbes à éliminer.

La plante n'est pas brûlée mais elle subit un « coup de chaleur » avec une montée en température rapide de ses cellules végétales.

L'herbe traitée se flétrit, puis se dessèche.

Efficace sans produit toxique

Cette méthode bien connue des professionnels, ne contient pas de produits chimiques qui pourraient être toxique ni pour les sols, ni pour l'eau.

Désherbeur thermique

