



## VINAIGRE JARDIN

Pour le jardin

Conditionnement(s) disponibles(s): 10L, 5L

Nomenclature douanière : 29152100

### UTILISATIONS & MODE D'EMPLOI

Le vinaigre est utile et très efficace dans de nombreuses applications à la maison comme au jardin :

- Conserver vos légumes
- Nettoyer et détartrer les vitres de serres, les jeux de plein air, le mobilier de jardin, les pots de fleurs... Élimine les salissures tenaces, souillures atmosphériques...
- Le vinaigre est approuvé comme substance de base\*. Il est utile au jardin en respectant les conditions spécifiques précisées dans le rapport d'examen\*\* pour :

Usages	Action	Dose	Mode d'emploi	Recommandations particulières
Désinfection des outils mécaniques coupants (sécateurs, cisailles...)	Bactéricide	4g/kg (exprimé en acide acétique) : mélanger 66ml de vinaigre 6% + 934ml d'eau	Appliquer la solution diluée sur les outils avant chaque utilisation	Attendre 30 secondes après nettoyage avant une nouvelle utilisation
Traitement des semences des cultures potagères	Fongicide	25 à 50g/kg (exprimé en acétique) dosage à 50g/kg : mélanger 833ml de vinaigre 6% + 167ml d'eau dosage à 25g/kg : mélanger 416ml de vinaigre à 6% + 584ml d'eau	Juste avant plantation les graines sont temporairement trempées dans la solution	
Élimination des mauvaises herbes dans les cultures des plantes aromatiques et médicinales et plantes à parfum.	Herbicide non sélectif de contact	Prêt à l'emploi	Vaporiser sur les mauvaises herbes au stade jeunes pousses	Le traitement doit être retardé de 24/48h ou plus après la pluie. Utilisation en zone ensoleillée accélère l'efficacité. Attention peut tuer les jeunes plantes. Température >20°C
Élimination des mauvaises herbes des allées, bordures, trottoirs, terrasses...	Herbicide non sélectif de contact	Prêt à l'emploi	Application localisée en période de végétation : vaporiser la solution directement sur les mauvaises herbes. Renouveler 1 fois après 7 à 21 jours si nécessaire.	

Dispo en Box pour faciliter les ventes



### + PRODUITS



Herbicide, fongicide, bactéricide



Made in France



Approuvé par la commission européenne



Alternatif efficace aux pesticides

Substance de base

### DONNÉES LOGISTIQUES

	Code produit	EAN produit	P.net U.V.C. (gr)	P.brut U.V.C (gr)	Dim. U.V.C. L/h (mm)	Unité par carton	P.brut carton (gr)	Dim. carton L/h (mm)	Palettisation	P.brut palette (kg)	Dim. palette L/h (cm)
5 litres PEHD	0800935490	3077310954900	5000	5260	278/198/309	2	10600	278/198/285	80 cartons	873	120/80/169.5
10 litres PEHD	0800910990	3077310909900	10000	10700	195/195/335	-	-	-	72 bidons	777.4	120/80/100.5

\*Approbation de la substance de base : Règlement (UE) n°2019-149 modifiant les règlements d'exécution (UE) 2015/1108 et (UE) no 540/2011 conformément au règlement (CE) n°1107/2009.

\*\* Selon rapport d'examen de l'EFSA : SANCO/12896/2014-rev.5 du 26/01/2021 annexe I et II.

AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.  
FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DISPONIBLES SUR [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

L'ensemble de ces informations est à retrouver sur notre site : [www.phebus-qualipro.com](http://www.phebus-qualipro.com)



CHARBONNEAUX-BRABANT

1797

52 rue de la Justice, 51722 Reims Cedex  
TEL : +33 (0)3 26 49 58 70 – FAX : +33 (0)3 26 49 58 95  
[www.phebus-qualipro.com](http://www.phebus-qualipro.com)

22 décembre 2021