



Grow a better tomorrow

Mélange 2,4-D compatible



La Solution Haut de Gamme

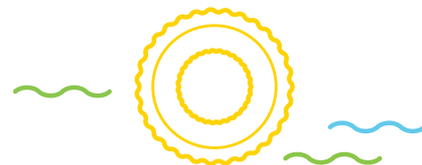
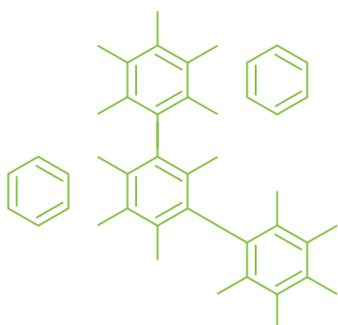
PLUS CONCENTRÉ • PLUS EFFICACE • PLUS FACILE D'UTILISATION !



CREDIT[®] XTREME



CREDIT® XTREME



SEL D'IPA

- Le sel d'IPA (isopropylamine) est le sel permettant de réaliser les formulations les plus « faciles ».
- Soluble, fluide et peu cristallisable donc meilleure tenue au froid.
- Utilisé dans plus de 90% des glyphosates du marché.
- Mais concentration limitée pour conserver une viscosité acceptable.



SEL DE POTASSIUM

- Le sel de potassium est le sel permettant d'obtenir les meilleures performances d'absorption par la plante.
- Délai avant la pluie raccourci.
- Utilisé dans les formulations glyphosate dernière génération.



LA TECHNOLOGIE DOUBLE SEL

Dual Salt Technology™ du CREDIT® XTREME

combine les bénéfiques du sel d'IPA avec celui du sel de potassium, incluant une meilleure capacité de mélange (notamment avec le 2,4-D), une absorption plus rapide dans la plante, un délai avant la pluie raccourci et une meilleure efficacité quelle que soit la météo.



UNE LARGE ÉTIQUETTE



L'INTERCULTURE, DESTRUCTION DE COUVERTS, ARBORICULTURES FRUITIÈRES, PÉPI, JEVI, GAZON DE GRAMINÉES, PORTES GRAINES.

USAGES HOMOLOGUÉS	CULTURES COUVERTES / ADVENTICES	DOSES
ARBRES ET ARBUSTES Désherbage Pépi PI terre	Adventices annuelles et bisannuelles	3,33 L/ha
	Adventices vivaces	5,33 L/ha
CULTURES FRUITIÈRES Désherbage Cult Installées	Agrumes ¹ , Fruits à coque ¹ , Fruits à pépins ¹ , Fruits à noyau ¹	1,7 L/ha
	Olivier ¹	1,7 L/ha
	Kiwi ¹	1,7 L/ha
	Agrumes ¹ , Fruits à coque ¹ , Fruits à pépins ¹ , Fruits à noyau ¹	4 L/ha
	Olivier ¹	4 L/ha
	Kiwi ¹	4 L/ha
FORÊT DÉGAGEMENT	Forêt / vivaces	5,33 L/ha
	Forêt / dicotylédones annuelles et bisannuelles	4 L/ha
	Forêt / graminées annuelles	2 L/ha
FORÊT DÉSHÉRBAGE Avant plantation	Forêt / vivaces	5,33 L/ha
	Forêt / dicotylédones annuelles et bisannuelles	4 L/ha
	Forêt / graminées annuelles	2 L/ha
GAZON DE GRAMINÉES Désherbage	Gazon de graminées	2,66 L/ha
	Gazon de graminées	4 L/ha
JEVI DÉSHÉRBAGE TOTAL Sites industriels & autres infrastructures	Adventices annuelles et bisannuelles	3,33 L/ha
	Vivaces	5,33 L/ha
JEVI DÉSHÉRBAGE PJT	Adventices annuelles et bisannuelles	3,33 L/ha
	Vivaces	5,33 L/ha
JEVI DÉSHÉRBAGE Voies ferrées	Adventices annuelles et bisannuelles	3,33 L/ha
	Vivaces	5,33 L/ha
PORTE GRAINE DÉSHÉRBAGE	Moutarde, pavot ² , lin	3,33 L/ha
TRAITEMENTS GÉNÉRAUX DÉSHÉRBAGE Intercultures, jachères & destruction de cultures	Intercultures, jachères, destruction de cultures (lutte regl)	4 L/ha
	Intercultures, jachères et destruction de cultures	2 L/ha
TRAITEMENTS GÉNÉRAUX Destruction de couverts & repousses dans les cultures	Destruction de couverts et repousses dans les cultures	2 L/ha

- 1 • Ne pas récolter les fruits en contact direct avec le sol en risque d'un dépassement des limites maximales de résidus.
2 • Ne pas utiliser les sous-produits des cultures porte-graines traitées en alimentation humaine ou animale



UNE EFFICACITÉ PROUVÉ EN CHAMP



COMPATIBILITÉ EN MÉLANGE AVEC LE 2,4-D

Les surfactants utilisés dans la formulation du CREDIT® XTREME apportent une excellente compatibilité de mélange avec le 2,4-D

- CREDIT XTREME n'a montré aucun signe de cristallisation même 3 heures après le mélange.
- Après 30 min, de très importantes cristallisations sont observées avec les formulations concurrentes notamment les formulations sous forme de sel de potassium.

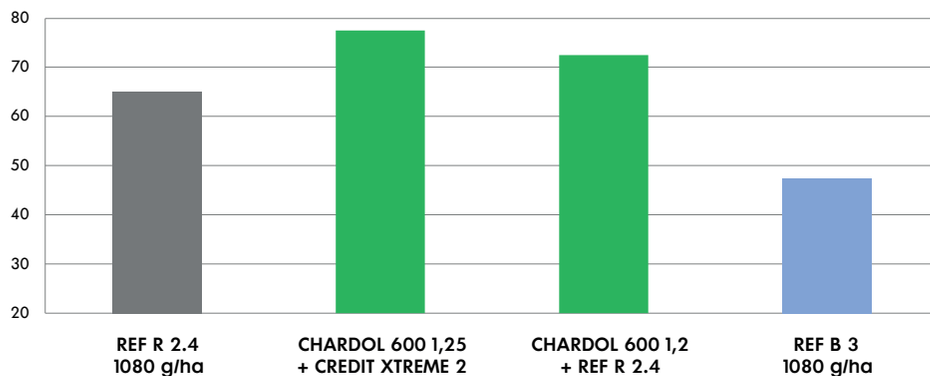


REF GLYPHOSATE 360 g/L ▲ ▲ REF GLYPHOSATE 450 g/L



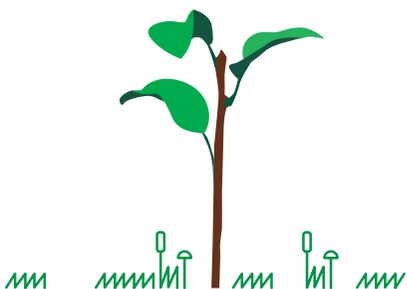
ESSAI INTERCULTURE 2021

Chardon, Remiencourt (80)



Sur chardon, bonne efficacité de l'association
CHARDOL 600 + GLYPHOSATE

La meilleure modalité est l'association
CREDIT® XTREME 2 L + CHARDOL® 600 1,25 L



CHARDOL® 600 1,25 L + CREDIT® XTREME 2 L (1080 g/ha)



CHARDOL® 600 1,25 L + REF RP 2,4 L (1080 g/ha)



REF B 3L (1080 g/ha)

FICHE D'IDENTITÉ



CREDIT® XTREME

COMPOSITION	Glyphosate 540g/L (297 g/L sel d'isoprylamine + 243 g/L sel de potassium)
FORMULATION	Concentré soluble (SL)
USAGES ET DOSES	<ul style="list-style-type: none">• Interculture : 2 L/ha (4L/ha dans le cadre d'une lutte règlementée)• Destruction des couverts et repousses : 2 L/ha• Porte graine : 3,33 L/ha (BBCH85-87) sur pavot, moutarde et lin• Gazon de graminée : 2,66 L/ha (4L/ha par tache)• Culture fruitière : 1,7-4 L/ha
CONDITIONNEMENT	5L, 20L, 640L
ZNT AQUATIQUE	5 mètres

Nufarm SAS - Numéro d'agrément IF00008 - Distributeur de produits phytopharmaceutiques pour utilisateurs professionnels.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com. Document non contractuel. Seules les étiquettes garantissent la validité des informations réglementaires.

CREDIT® XTREME Glyphosate : 540 g/L - AMM : 2210443

Détenteur de l'AMM : Nufarm SAS



ATTENTION

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Délai de rentrée - 6 heures

Non applicable à la circulation sur les infrastructures linéaires ayant fait l'objet d'un traitement.

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**



Grow a better tomorrow



Nufarm S.A.S