

- 
- Efficace contre de nombreuses graminées et dicotylédones
  - Souple d'emploi de 1 à 3 feuilles de la céréale
  - Adaptée à toutes les parcelles



# Saitan<sup>®</sup> SC

FICHE TECHNIQUE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à vous rapprocher de votre technicien habituel ou à consulter le site [www.ascenza.fr](http://www.ascenza.fr)



# Saitan® SC

Composition : diflufenicanil 200 g/l + flufenacet 400 g/l – suspension concentrée (SC)

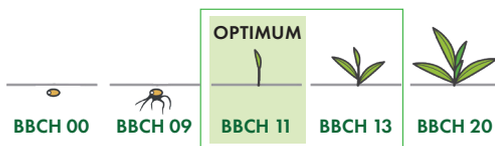
Grâce à ses 2 matières actives complémentaires, SAITAN® SC apporte un haut niveau d'efficacité contre de nombreuses graminées et dicotylédones. Son positionnement dès le stade 1 feuille des céréales permet de limiter très tôt la concurrence des adventices pour un rendement sécurisé dès l'automne.

## USAGES AUTORISÉS

CULTURES	DOSE D'EMPLOI	NOMBRE D'APPLICATION	STADE D'APPLICATION	DÉLAI AVANT RÉCOLTE	ZNT AQUATIQUE
Blé tendre d'hiver, orge d'hiver, triticale	0,6 L/ha	1/an	BBCH 11-13	F (BBCH 13)	5 m

Application avant le repos végétatif de la culture  
Utilisable sur parcelles drainées ou non

## STADES D'EMPLOI

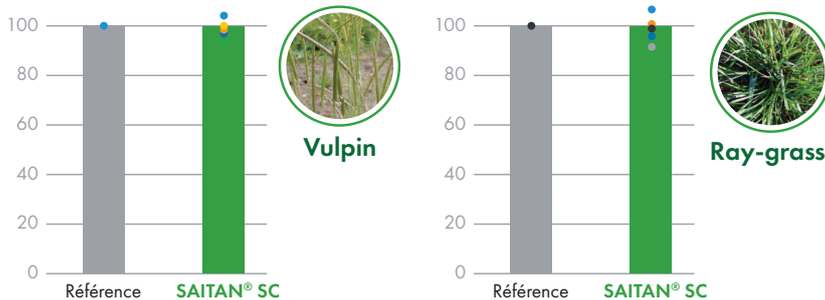


SAITAN® SC s'applique en post-levée précoce de la culture entre les stades 1 et 3 feuilles (ne pas traiter au stade pointant).

SAITAN® SC peut s'appliquer en association avec un autre herbicide pour élargir son spectre contre les graminées.

## PERFORMANCES

Sur vulpin et ray-grass, SAITAN® SC offre le même niveau de performance que la référence.  
15 essais (2019 - 2022) - Efficacité base 100



## SPECTRE D'EFFICACITÉ

SAITAN® SC – 0,6 l/ha

Intervenir sur de jeunes adventices pour optimiser l'efficacité

GRAMINÉES	
Agrostis jouet du vent	Très sensible > 95%
Pâturin annuel	Très sensible > 95%
Pâturin commun	Très sensible > 95%
Vulpin	Sensible 85 - 95 %
Ray-grass	Sensible 85 - 95 %
Vulpie	Sensible 85 - 95 %

DICOTYLÉDONES	
Alchémille des champs	Très sensible > 95%
Capselle bourse à pasteur	Très sensible > 95%
Coquelicot	Très sensible > 95%
Fumeterre	Très sensible > 95%
Gaillet gratteron	Très sensible > 95%
Géranium disséqué	Très sensible > 95%
Lamier pourpre	Très sensible > 95%
Matricaire camomille	Très sensible > 95%
Moutarde	Très sensible > 95%
Pensée des champs	Très sensible > 95%
Séneçon	Très sensible > 95%
Stellaire intermédiaire	Très sensible > 95%
Véronique feuille de lierre	Très sensible > 95%
Véronique de perse	Sensible 85 - 95 %

Très sensible > 95%

Sensible 85 - 95 %

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Appliquer sur une céréale avec une profondeur de semis minimale de 2 cm, en bon état végétatif, non stressée
- ✓ Ne pas appliquer sur sol filtrant (sable) ou battant
- ✓ Ne pas traiter si de fortes précipitations (> 20 mm) sont attendues dans les 2 jours suivants le traitement
- ✓ Bien agiter le bidon avant emploi
- ✓ Délai de rentrée : 48 heures

SAITAN® SC : AMM n°2210858 – Suspension concentrée – SC – 400 g/L de flufenacet + 200 g/L de diflufenicanil. © Marque déposée et détenteur d'homologation : ASCENZA. Distribué par ASCENZA - 2-12 rue du chemin des Femmes - Immeuble Odyssee - 91300 MASSY - T. 01 69 53 98 89 - www.ascenza.fr. Distributeur de produits phytosanitaires à des 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, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, restrictions d'emploi et contre-indications se référer à l'étiquette du produit ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com). Annule et remplace toute version précédente. 03/2022

P102 Tenir hors de la portée des enfants. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage P308 + P311 Si exposé ou concerné : Appeler un centre ANTIPOISON ou un médecin. P501 Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.

H302 Nocif en cas d'ingestion. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes (système nerveux) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée en cas d'ingestion. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

ATTENTION



**PRODUITS À USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

**ASCENZA®**