

# FLUENT 500 SC



## Herbizid

**Wirkstoff:** 500 g/L Flufenacet (42,09 Gew. %)

**Formulierung:** Suspensionskonzentrat (SC)

**Herbizid gegen Ungräser (Ackerfuchsschwanz, Windhalm und Einjährige Rispe) im Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen und Wintertriticale**

**Vorsicht, Pflanzenschutzmittel!**

**Dieses Pflanzenschutzmittel ist nur gegen Sachkundenachweis erhältlich.**



### ACHTUNG

#### GEFAHRENHINWEISE:

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H317 Kann allergische Hautreaktionen hervorrufen.  
H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.  
H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.  
H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung  
EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  
EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

#### SICHERHEITSHINWEISE:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P261 Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.  
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.  
P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken, rauchen.  
P272 Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.  
P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.  
P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.  
P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.  
P314 Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P330 Mund ausspülen.  
P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche

Hilfe hinzuziehen.

P362+364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

P501 Inhalt / Behälter sind einer gesicherten Entsorgung zuzuführen.

#### HINWEISE FÜR DEN SICHEREN UMGANG

Abbauprodukte können ins Grundwasser gelangen.  
SP 1 Mittel und / oder dessen Behälter nicht ins Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.)  
SPe 4 Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmrisk bergen, ausbringen  
Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren.  
Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden.  
Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecke  
Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abtriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.  
Insgesamt nicht mehr als 1 Anwendung pro Kultur und Vegetationsperiode, wobei die Anwendung nur alle 3 Jahre auf derselben Fläche erfolgen darf.  
Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Mitteln, die den Wirkstoff Flufenacet enthalten.

#### Zulassungsinhaber und für die Endkennzeichnung verantwortlich:

SHARDA Cropchem ESPANA S. L.  
Atalayas Business Center  
C/ Carill Condomina n° 3  
30006 Murcia  
SPANIEN  
Tel.; +34 868127589

Amtl. Pfl. Reg. Nr.: 4015-0

## UN 3082

# 12x1 L

UFI : 4J1R-TF05-M50F-EUC7



Sharda Cropchem

# FLUENT 500 SC



## Herbizid

**Wirkstoff:** 500 g/L Flufenacet (42,09 Gew. %)

**Formulierung:** Suspensionskonzentrat (SC)

**Herbizid gegen Ungräser (Ackerfuchsschwanz, Windhalm und Einjährige Rispe) im Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen und Wintertriticale**

**Vorsicht, Pflanzenschutzmittel!**

**Dieses Pflanzenschutzmittel ist nur gegen Sachkundenachweis erhältlich.**



### ACHTUNG

#### GEFAHRENHINWEISE:

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H317 Kann allergische Hautreaktionen hervorrufen.  
H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.  
H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.  
H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung  
EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  
EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

#### SICHERHEITSHINWEISE:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P261 Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.  
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.  
P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken, rauchen.  
P272 Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.  
P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.  
P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.  
P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.  
P314 Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P330 Mund ausspülen.  
P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche

Hilfe hinzuziehen.

P362+364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

P501 Inhalt / Behälter sind einer gesicherten Entsorgung zuzuführen.

#### HINWEISE FÜR DEN SICHEREN UMGANG

Abbauprodukte können ins Grundwasser gelangen.  
SP 1 Mittel und / oder dessen Behälter nicht ins Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.)  
SPe 4 Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmrisk bergen, ausbringen  
Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren.  
Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden.  
Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecke  
Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abtriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.  
Insgesamt nicht mehr als 1 Anwendung pro Kultur und Vegetationsperiode, wobei die Anwendung nur alle 3 Jahre auf derselben Fläche erfolgen darf.  
Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Mitteln, die den Wirkstoff Flufenacet enthalten.

#### Zulassungsinhaber und für die Endkennzeichnung verantwortlich:

SHARDA Cropchem ESPANA S. L.  
Atalayas Business Center  
C/ Carill Condomina n° 3  
30006 Murcia  
SPANIEN  
Tel.; +34 868127589

Amtl. Pfl. Reg. Nr.: 4015-0

## UN 3082

# 4x5L

UF1 : 4J1R-TF05-M50F-EUC7



Sharda Cropchem