



*Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI  
E DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

*Roma,*

Alla BMS Micro-Nutrients N.V.  
Rijksweg 32  
2880 Bornem  
Belgio

yves.dejaegher@chelal.com  
info@chelal.com

Oggetto: Autorizzazione all'immissione in commercio di un prodotto fertilizzante ai sensi del regolamento (UE) n. 515/2019 del 19 marzo 2019 relativo al reciproco riconoscimento.

Si fa riferimento alla richiesta di reciproco riconoscimento (prot. Mipaaf n. 0011410 del 12 gennaio 2021) presentata dalla società BMS Micro-Nutrients N.V. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale AZAVIS® NEO, ai sensi dell'articolo 4 del regolamento (UE) n. 515/2019.

Ai sensi del comma 2 dell'articolo 5 del regolamento (UE) 515/2019, al prodotto AZAVIS® NEO è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società BMS Micro-Nutrients N.V. che attestano che il prodotto AZAVIS® NEO è legalmente commercializzato in un Paese UE – Germania, in conformità alla normativa tedesca sui fertilizzanti, DüMV del 05 dicembre 2012 e successive modifiche ed integrazioni, si autorizza l'immissione in commercio in Italia del prodotto fertilizzante in questione secondo i requisiti e le condizioni specificate nella presente autorizzazione.

L'autorizzazione ha un periodo di validità pari a quello concesso in Germania. Il titolare, a scadenza dell'autorizzazione nel Paese d'origine, può richiedere il rinnovo in Italia, presentando apposita domanda.

Il mancato rispetto delle condizioni di seguito descritte può comportare la sospensione o la modifica dell'autorizzazione.

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0570424 del 08/11/2022

INFORMAZIONI GENERALI	
Nome del prodotto	AZAVIS® NEO
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	CONCIME ORGANCIO AZOTATO
Tipo di prodotto	Concime organico azotato, con Boro (B) e Ferro (Fe), Idrolizzato proteico enzimatico (vegetale)
Composizione	Idrolizzato proteico enzimatico (vegetale), kieserite (solfato di magnesio) di origine naturale, chelato di ferro (agente chelante: DTPA), acido borico



*Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

Fabbricante	BMS Micro-Nutrients N.V. Rijksweg 32 2880 Bornem Belgio
Distributore	BMS Micro-Nutrients N.V. Rijksweg 32 2880 Bornem Belgio
Numero di autorizzazione	0079

Ogni variazione del prodotto e/o fabbricante del prodotto, o di qualsiasi operatore professionale della catena di commercializzazione la cui attività possa incidere sulle proprietà del prodotto fertilizzante deve essere comunicata al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali Dipartimento delle politiche europee ed internazionali e dello sviluppo rurale, Direzione Generale dello sviluppo rurale-Ufficio DISR V.

**IL DIRETTORE GENERALE**  
Simona Angelini

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica digitale ai  
sensi degli artt. 21 e 24 del D.lgs. n. 82/2005



*Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

**Allegato 1: Autorizzazione prodotto AZAVIS® NEO, CONCIME ORGANICO  
AZOTATO, CON BORO(B) E FERRO(FE) DERIVATO DI UN  
IDROLIZZATO PROTEICO ENZIMATICO (VEGETALE)**

**Scheda sintetica**

<b>Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008</b>
Classificazione: non pericoloso
EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta
<b>Il titolare dell'autorizzazione è responsabile della scheda di dati di sicurezza e del suo aggiornamento con la classificazione sopra conservata e di eventuali modifiche.</b>

<b>Caratteristiche, parametri dichiarati</b>	
<b>Composizione</b>	Idrolizzato proteico enzimatico (vegetale), kieserite (solfato di magnesio) di origine naturale, chelato di ferro (agente chelante: DTPA), acido bórico
<b>Titoli dichiarati</b>	
Materia organica	60%
Azoto (N) totale	10% p/p
Azoto (N) organico	10% p/p
Boro (totale)	0,5% p/p
Boro (solubile in acqua)	0,5% p/p
Ferro (totale)	1,0% p/p
Ferro chelato con DTPA (solubile in acqua)	1,0% p/p
Magnesio (MgO)	1,8% p/p
<b>Stato fisico</b>	Solido
<b>Consentito in agricoltura biologica in conformità ai regolamenti 834/2007 e 889/2008</b>	

<b>Modalità di impiego, dosaggi, colture</b>
Trattamento fogliare: 1 - 2,5 kg/ha e per applicazione. Ripetere l'applicazione ad intervalli regolari (10/14 giorni). Concentrazione massima: 2 % (= 2 kg di prodotto per 100 L d'acqua). Concentrazione massima in serra: 1 %.



*Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

Trattare durante le ore fresche.
<b>Preparazione della soluzione:</b> riempire lo spruzzatore con un po' di acqua per ottenere una buona turbolenza. Poi applicare AZAVIS NEO e mescolare accuratamente. Dopo qualche istante aggiungi il resto dell'acqua.

**Precauzioni riportate in etichetta**

Non bere, ne mangiare o fumare durante l'uso. Lavarsi le mani dopo l'uso. Nel caso di contatto con gli occhi, risciacquare questi abbondantemente con acqua pulita. Conservare il prodotto ad una temperatura tra i 5°C e 30°C. Conservare fuori dalla portata dei bambini e degli animali originario. Consultare un medico in caso d'ingestione

**Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto**

Istruzioni per l'uso: applicare subito. Conservare in luogo asciutto e nel suo imballaggio originario.

**Miscibilità:** AZAVIS NEO è miscibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari, ad eccezione di quelli a base d'olio. In ogni caso, effettuare una prova preliminare.

**Requisiti aggiuntivi post-autorizzazione**

Nessuno

**Note**

Per le condizioni d'uso non indicate nel presente allegato, fare riferimento alle condizioni di immissione sul mercato nello Stato membro di origine.

I dati riportati in allegato sono stati forniti dal titolare dell'autorizzazione.