

**SCOLTI FLOW**

**KFV 1 (C)(I)(b)(i): Jednosložkové kapalné anorganické hnojivo s makroživinou**  
**Suspenze síry (20) s mědí (20)**



Hnojivo povolené pro užívání v ekologickém zemědělství v souladu s R (UE) 2018/848 dle UNE 142500 Standard.

**Složení (% w/w):**

Oxid sírový (SO<sub>3</sub>) vodorozpustný: 50,0 % (S 20 %)

Měď (Cu) v oxidu, vodorozpustná: 20,0 %

**Hustota a pH:**

Hustota: 1,50 - 1,60 kg/L

pH: 7,0 – 8,0

**Seznam složek:** Síra CAS No. 7704-34-9 (KSM 1: Látky a směsi z oúvodního materiálu),  
 oxichlorid mědi CAS No. 1332-65-6 (KSM 1 Látky a směsi z oúvodního materiálu).

**Charakteristika:** Koncentrovaná suspenze elementární síry a mědi ve formě oxichloridu, určená k foliární aplikaci. SCOLTI FLOW se vyznačuje vyšší výživovou hodnotou než konvenční produkty, díky zvolené kombinaci a formulaci prvků: elementární síry a mědi.

Před použitím si důkladně si přečtěte etiketu. K ochraně lidského zdraví a životního prostředí dodržujte doporučené pokyny při manipulaci s přípravkem.

**Pokyny k použití:**

Plodina	Termín aplikace	Dávkování (l/ha)
Obiloviny	Ve fázi odnožování a poté ve fázi metání	1-1,5
Řepka ozimá	Ve fázi 4-6 listů a ve fázi dlouhivého růstu. Neaplikovat ve fázi kvetení.	1-2
Kukuřice	Ve fázi 4-6 listů. Dávky lze zvyšovat až do dosažení 2 l/ha	1-2
Brambory	Před počátkem kvetení	1-3
Slunečnice	Ve fázi 6-8 listů	1-3
Cukrová řepa	Po uzavření řádků	1-3
Cibuloviny	Ve fázi tvorby cibulí (opakovaně)	1-3
Mák	Při počátku dlouhivého růstu	1-3
Ovocné stromy	Při dostatečném olistění (několikrát)	2-4
Vinice	Při dostatečném olistění (několikrát)	2-4

Před použitím řádně protřepete. Nemíchejte s oleji, nebo zásaditými produkty. Neaplikujte při extrémních teplotách.

Aplikujte pouze v případě zjištěného nedostatku. Nepřekračujte doporučené množství. Pro bližší informace kontaktujte svého distributora.

**Skladování:** Skladujte v uzavřených nádobách na chladném, suchém a dobře větratelném místě. Při skladování je nutné udržet přípravek hermeticky uzavřený. Neskladujte společně s kyselinami, nebo kovy. Ke skladování použijte nádoby vyrobené z uhlíkové oceli, plastu – PVC nebo PE, a skla. Neskladujte v nádobách z mědi, či z jejich slitin, zinku, pozinkovaných nádobách nebo cínu.

**Bezpečnostní a environmentální informace:**

Tento produkt je klasifikován a označen v souladu s nařízením (EC) No. 1272/2008 CLP.

**UFI: 2F90-K06Q-600R-KNEE**

H302: Zdraví škodlivý při požití.

H315: Dráždí kůži.

H317: Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H410: Vysoce toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

P270: Při používání tohoto výrobky nejezte, nepijte ani nekuřte.

P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejová

P301+P312: PŘI POŽITÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

P302+P352: PŘI STYKU S KŮŽÍ: omyjte velkým množstvím vody.

P501: Odstraňte obsah/obal ve sběrném místě nebezpečných odpadů v obci.

Obsahuje: chlorid-trihydroxid měďnatý, 2-methylisothiazol-3(2H)-one.



**VAROVÁNÍ**

**Manipulace:**

**Obecná opatření:** Vyvarujte se kontaktu s očima, pokožkou a oděvem. Používejte osobní ochranné pomůcky k zabránění kontaktu s kůží a očima, v případě rizika úniku použijte vhodnou ochranu dýchacích cest.

Nevdechujte výpary. Při přípravě aplikačního roztoku zajistěte dostatečné větrání/odsávání.

Používejte ochranné rukavice odolné vůči vodě a chemickým látkám. Používejte vhodné ochranné brýle, boty a ochranný pracovní oděv. Potřísněný oděv svlékněte. Uchovávejte mimo dosah otevřeného ohně a jiných zdrojů možného vznícení. Chraňte před elektrostatickými výboji. Nekuřte.

**Opatření na ochranu životního prostředí:** Zabraňte uniknutí přípravku do kanalizace/povrchové vody/podzemní vody. Při vstupu do vod nebo kanalizace informujte příslušné úřady. Při aplikaci přípravku v blízkosti vodních zdrojů/odpadních vod se řiďte příslušnými nařízeními pro ochranu vod. Produkt je vysoc toxický pro vodní organismy.

**Likvidace a čišění:** Při úniku postřikové kapaliny využijte k likvidaci absorpční materiál (písek, křemelinu, chemické a kyselé pojivo, piliny). V uzavřených prostorech zajistěte dostatečné odvětrávání.

**Číslo šarže, datum výroby a datum spotřeby naleznete na obalu.**

**Distributor:** NOVUM CZeCh, s.r.o., Spálená 92/21, 110 00 Praha 1, IČ: 25709488

**Výrobce:** Azufrera y Fertilizantes Pallarès, S.A.U. (AFEPASA) · Av. Europa, 1-7, Polígono Industrial de Constantí

43120 Constantí, Tarragona (Španělsko) · Tel. +34 977 524 650 · Fax. +34 977 524 651 · afepasa@afepasa.com · www.afepasa.com