

**Polysulphate Granular**

KFV 1(C)(I)(a)(i): JEDNOSLOŽKOVÉ TUHÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S MAKROŽIVINAMI

Minerální hnojivo K (Ca, Mg, S), 14 (17 CaO+ 6 MgO+ 48 SO<sub>3</sub>)**14 % Oxid draselný (K<sub>2</sub>O)** Vodorozpustný**17 % Oxid vápenatý (CaO)** Vodorozpustný**6 % Oxid hořečnatý (MgO)** Vodorozpustný**48 % Oxid sírový (SO<sub>3</sub>)** Vodorozpustný**Složky:** Polyhalite (CAS: 15278-29-2, KSM 1: Látky a směsi z původního materiálu)**Granulometrie:** Granule. 97 % výrobku má velikost granule 1 až 4,75 mm.**Způsob použití a aplikační dávky:**

Plodiny	Aplikační dávky
Většina plodin na orné půdě a travních porostu	200–400 kg/ha jako součást základního hnojení a v pozdějším mimokořenovém hnojení (topdressing) na konci zimy.
Většina druhů zeleniny	200–500 kg/ha před výsadbou jako součást základního hnojení.
Trvalé plodiny	200–600 kg/ha jako součást základního hnojení, v pozdějším mimokořenovém hnojení (topdressing) na konci zimy.

Zkontrolujte konkrétní doporučení u svého dodavatele.

**Opatření k řízení rizik:** Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.

Další informace týkající se bezpečnosti a zdraví naleznete v bezpečnostním listu k tomuto výrobku.

**Výrobce:**

Cleveland Potash Limited  
 Boulby Mine  
 Loftus, Saltburn by the Sea  
 Cleveland TS13 4UZ  
 United Kingdom  
[www.polysulphate.com](http://www.polysulphate.com)

**Dovoz:**

CLP Europe Coöperatief U.A.  
 Prinsenhof Building Koningin  
 Wilhelminaplein 30  
 1062 KR, Amsterdam,  
 Netherlands  
 Tel: 00-31-20-5815100  
 e-mail: [msdsinfo@icl-group.com](mailto:msdsinfo@icl-group.com)

**Čistá hmotnost:****Datum výroby:**

Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848.