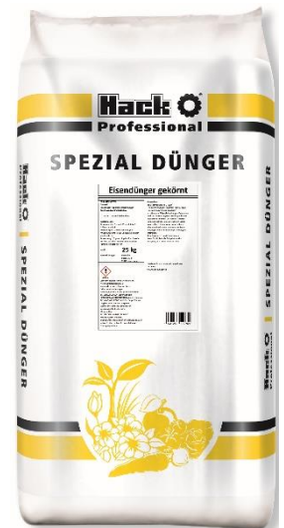


Eisendünger gekörnt Eisensulfat 12 % Eisen als FeSO₄

Einkorndünger zur Düngung bei vermoosten Rasenflächen.

Für vermooste Rasenflächen, besonders in Schattenlagen und als bei Eisenmangel von Gartenpflanzen.



Eisensulfat 12 % Eisen als FeSO₄

Technisch-physikalische Daten

Körnung: 2-5 mm Granulat

Dosierung:

Auf strapazierten und vermoosten Rasenflächen im zeitigen Frühjahr (März/April) oder zum Herbstbeginn (September/Oktobre) 30 bis 50 g/qm Eisendünger gleichmäßig ausbringen. Der Dünger kann von Hand oder mit dem Streuwagen ausgebracht werden, danach sollte der Rasen gründlich gewässert werden.

Eine Ausbringung einige Tage nach dem Mähen bei Temperaturen über 10°C unterstützt die Wirkung. Bei stark strapazierten Flächen kann nach 8 bis 10 Wochen nochmals gedüngt werden.

Vorsicht: Eisendünger nicht auf Beton- oder Steinplatten gelangen lassen, Gefahr von Rostflecken!

Gedüngte Rasenflächen erst begehen, wenn der Eisendünger gut eingeregnet wurde.

Warnhinweis: Xn gesundheitsschädlich

Bitte beachten Sie zu Ihrem eigenen Schutz:

- reizt die Augen
- nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen
- von Nahrungsmitteln, Getränken, Futtermitteln und Gewässern fernhalten
- bei der Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen
- den Staub nicht einatmen.