

SOLSEL®

Von Natur aus rein.

WILD

Mineralleckstein mit
essentiellen Mineralien
speziell für Wild.



Besonders Wild wie Schwarzkittel, Reh- oder Rotwild sind auf zusätzliche Gaben von Natrium und Spurenelementen angewiesen. Durch geschickte Auslegung dieser Lecksteine sorgt der Waidmann für das Mineralienangebot in artgerechter Umgebung, vermeidet Wildschäden durch Verbiss und bietet dem Wild selbst eine ausreichende Mineralstoffversorgung. Der Leckstein ist witterungsbeständig und hat eine stabile Form.

SOLSEL® Wild Minerallecksteine haben eine spezielle Rezeptur für Wild, die in Feldversuchen sehr erfolgreich getestet wurde.

Mineralfuttermittel für Wild

Zusammensetzung:

97 % Natriumchlorid, 1,3 % Calciumcarbonat

Inhaltsstoffe:

Natrium 38 %, Calcium 0,8 %, Magnesium 0,1 %, Phosphor 0,0 %.

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Zink, aus Zinkoxid (3b603) 1.071 mg/kg;
Mangan, aus Mangan-(II)-Oxid (3b502) 1.000 mg/kg;
Kupfer, aus Kupfer(II)oxid (3b404) 1.158 mg/kg;
Eisen, aus Eisen-(II)-carbonat (3b101) 503 mg/kg;
Jod, aus Calciumiodat wfr. (3b202) 102 mg/kg;
Selen, aus Natriumselenit (3b801) 25 mg/kg.

Versandeinheiten:

Europaletten mit 10 kg Blöcken

Für die
biologische
Produktion
geeignet!



K+S Minerals and Agriculture GmbH

Bertha-von-Suttner-Str. 7
34131 Kassel, Deutschland

+49 561 9301-0, solsel@k-plus-s.com, www.solsel.de

Ein Unternehmen der K+S

