



## HORSEKRAFT Zeolith Pellets PUR

### HANDELSNAME:

HORSEKRAFT Zeolith Pellets PUR

### TECHNOLOGISCHER ZUSATZSTOFF JE KG:

1g568 Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (Wirkstoffgehalt > 80%) 1.000.000 mg – fein pulverisiert durch Air2Air Activation Technology und schonend zu Pellets verarbeitet.

HORSEKRAFT kann für das ökologische/biologische Landwirtschaft gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden.



### VERWENDUNG:

Zusatzstoff zur Optimierung des Futtermittels - ein wertvoller Beitrag für das Wohlbefinden von Pferden. Klinoptilolith-Zeolith kann sich aufgrund seiner großen kristallinen Oberflächenstruktur und der damit verbundenen Bindungseffekte positiv auf die Zusammensetzung des Futters auswirken.

### FÜTTERUNGSANLEITUNG / DOSIERUNG:

Maximal 1% (10 g/kg) in die Gesamtration (=Alleinfuttermittel) einmischen. Hinweis: Achten Sie darauf, dass sich die Pellets in Wasser komplett auflösen, damit sich das Pulver dann optimal mit dem Alleinfuttermittel vermengen kann. Das Pferd mit ausreichend Trinkwasser versorgen.

### SICHERHEITSHINWEISE:

Bei Verabreichung weiterer Ergänzungsfuttermittel dürfen die gesetzlichen Höchstgehalte an Zusatzstoffen nicht überschritten werden (10.000 mg Klinoptilolith 1g568 je kg Alleinfuttermittel). Auf Augen- und Atemschutz sowie Schutzhandschuhe bei der Verarbeitung achten.

### LAGERUNG:

Das Produkt muss in originalen, unverletzten und geschlossenen Packungen, in trockenen, hygienisch sauberen, gut belüfteten und geschlossenen Lagerräumen, getrennt von Lebensmitteln, Getränken und Medikamenten gelagert werden. Die unverbrauchte Restmenge von HORSEKRAFT Zeolith Pellets (Reste ohne weitere Beimischungen) kann im Erdreich eingearbeitet werden. HORSEKRAFT Zeolith Pellets kontaminiert das Wasser nicht – er darf auch in die Kanalisation gelangen. HORSEKRAFT Zeolith Pellets ist kein gefährlicher Abfall! Die gebrauchten Packungen vom HORSEKRAFT Zeolith Pellets sind nach ihrer gründlichen Entleerung in den Trennabfall abzugeben. Etwaige Entsorgungshinweise können aus der Verpackungskonformitätserklärung übernommen werden.

### BENUTZUNGSDAUER:

5 Jahre vom Tag der Herstellung unter Einhaltung der Lagerbedingungen.

### LIEFERUNG:

Dose Nettogewicht 1,4 kg, Kübel Nettogewicht 5 kg

### INVERKEHRBRINGER:

Steinkraft-GmbH, Große Neugasse 32-34, A-1040 Wien

[www.steinkraft-naturerocks.com](http://www.steinkraft-naturerocks.com), [office@steinkraft-naturerocks.com](mailto:office@steinkraft-naturerocks.com), Tel.: +43 (0)1 286 97 40

### HERSTELLER:

Feinstoff Technologies GmbH, Galtberg 20, A-3362 Mauer