



Datenblatt **Stiefel Aluspray 200ml**

Stand 01.06.2017

Hautschutz Aluminiumspray **Zum Schutz von Wunden**

Qualitätspflegemittel für Pferde

Stiefel Aluspray - bei Wunden kann das Aluspray eine atmungsaktive Schutzschicht, durch feine Aluminiumpartikel, bilden und somit die Wunde vor schädlichen Bakterien oder Verunreinigungen schützen. Die Wunde bleibt dadurch sauber und erhält genügend Sauerstoff, um die Wundheilung zu begünstigen. Stiefel Aluspray legt sich als feiner Spühnebel auf die Wunde ist atmungsaktiv und kann desinfizierend wirken.

Zusammensetzung:

Aluminium-Micronist, Lösemittel, Treibmittel

Anwendung:

Stiefel Aluspray vor Gebrauch gut schütteln, um mit der Rührkugel den Doseninhalt gut zu homogenisieren, insbesondere nach längerer Lagerung. Wundfläche aus ca. 20 – 30 cm Entfernung gleichmäßig einsprühen, bis sich ein geschlossener Film gebildet hat. Wenn der Film nach 1 –2 Tagen seine Dichte verlieren sollte (z. B. durch Berührungen oder die Witterung), kann der Vorgang bei Bedarf wiederholt werden. Bei nervös reagierenden Tieren sollte die Dose außerhalb der Hörweite der Tiere aufgeschüttelt und mit den Sprühvorgängen sanft begonnen werden.

Gefahrenhinweis:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50°C aussetzen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Bei unzureichender Belüftung und/oder durch Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Gemische möglich. Enthält: 2-Propanon; 2-Propanol; Ethylacetat.

