

DE Rückfettende Lederseife mit Glycerin. Zur Reinigung und Pflege aller Glattlederwaren.

Anwendung: Sattelseife auf einen feuchten Schwamm aufbringen und damit das Leder reinigen. **Verordnung (EG) Nr. 648/2004:** 15 % und darüber, jedoch weniger als 30 % Seife; Duftstoffe, LIMONENE, BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE

EN Moisturising leather soap with glycerine. For the cleaning and care of all smooth leather goods.

Application: Apply saddle soap to a damp sponge and use it to clean the leather. **Regulation (EC) No 648/2004:** 15 % or over but less than 30 % soap; perfumes, LIMONENE, BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE

FR Savon glycéiné hydratant pour cuir. Pour le nettoyage et le soin de tous les articles en cuir lisse.

Application : Nettoyer le cuir avec le savon pour selle à l'aide d'une éponge humide. **Règlement (CE) N° 648/2004 :** 15 % et plus, mais moins de 30 % de savon; parfums, LIMONENE, BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE

NL Vocht inbrengende lederzeep met glycerine. Voor het reinigen en verzorgen van alle gladlederen goederen.

Toepassing: Breng de zadelzeep aan op een vochtige spons en gebruik deze om het leder te reinigen. **Verordening (EG) Nr. 648/2004:** 15 % of meer, maar minder dan 30 % zeep; parfums, LIMONENE, BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE



SATTELSEIFE

mit Schwamm

SADDLE SOAP WITH SPONGE
SAVON POUR SELLES AVEC UNE ÉPONGE
ZADEL ZEEP MET SPONS
SAPONE PER CUOIO CON SPUGNA

500 ml e



Art.-Nr.: 431517



Krämer Pferdesport
4. Industriestraße 1 + 2
D-68764 Hockenheim
Tel.+49(0)180-6949400
www.kraemer.de

Felix Bühler
Ringstrasse Nord 43
CH-5600 Lenzburg
Tel.+41(0)848-803380
www.felix-buehler.ch

IT Sapone idratante per cuoio con glicerina. Per la pulizia e cura degli articoli piatti in cuoio.

Utilizzo: applicare il sapone per cuoio con una spugna umida e detergere. Sciacquare bene la spugna dopo l'uso e lasciarla asciugare. **Regolamento (CE) n° 648/2004:** 15 % o più, ma meno del 30 % di sapone; aromi, LIMONENE, BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE