

## TUK NA PÓLY AKUMULÁTORU

*Batterie-Pol-Fett*

**POPIS PRODUKTU** Speciální tuk snášející se s umělými hmotami, vyvinutý pro ošetřování a údržbu automobilové elektroniky a zvláště pak pro ochranu pólů akumulátorů a elektrických spojovacích prvků. Zabezpečuje jistější startování motoru a delší životnost akumulátoru. Zvyšuje ochranu proti korozi, zabraňuje povrchovým bludným proudům a snižuje elektrický odpor kontaktů.

**VLASTNOSTI**

- dobrá snášenlivost s plastickými materiály
- dobré elektronické vlastnosti
- chrání před korozí
- zabraňuje povrchovým bludným proudům
- snižuje elektrický odpor kontaktů

Označení tuku podle DIN 51502: M2C-30

**TECHNICKÁ DATA**

Barva	: červená	
Báze tuku	: vápenná mýdla	
Klasifikační stupeň NLGI	: 2	DIN 51818
Penetrace	: 265 – 295	DIN 51804
Bod skápnutí	: +100 °C	DIN ISO 2176
Teplotní rozpětí pro použití	: -30 – +60 °C	
Ochrana proti korozi (EMCOR)	: stupeň koroze 0/0	DIN 51802

**OBLAST POUŽITÍ** Speciálně pro póly automobilových akumulátorů, spojovací kontakty a zástrčky v automobilové elektroinstalaci.

**ZPŮSOB POUŽITÍ** Znečištěné díly nejprve očistit a následně ošetřit tukem. Sprejovou dózu před použitím lehce protřepat.

**NABÍDKA BALENÍ**

Batterie-Pol-Fett	10 g sáček	Obj. č. 3139 D
	10 g sáček	Obj. č. 2119 E-P
	50 g	Obj. č. 3140 D-GB-E
	50 g	Obj. č. 7643 D-RUS-UA
	1 kg	Obj. č. 3142
	25 kg	Obj. č. 8872 GB