

## Eksploataciniai skysčiai

Produkto pavadinimas	Aprašymas
EXRATE Coolant GW-11 Concentrate	Aušinimo skysčio koncentratas skirtas vandeniu aušiniamiems vidaus degimo varikliams. Taip pat tinka ir varikliams su aliumininiais blokais. Apsaugo radiatorių nuo rūdžių, korozijos, neužšąla iki -40°C (priklausomai koncentracijos). Atitinka specifikacijas: BMW, Fiat, Ford, General Motors, MB ir Peugeot.
EXRATE Coolant GW-12 Concentrate	Besilikatinis aušinimo skysčio koncentratas skirtas vandeniu aušiniamiems vidaus degimo varikliams. Taip pat tinka ir varikliams su aliumininiais blokais. Apsaugo radiatorių nuo rūdžių, korozijos, neužšąla iki -40°C (priklausomai koncentracijos). Suderinamas su visais produktais (taip pat ir GW-11). Atitinka specifikacijas: VW TL 774-D/F (G12+), MB 325,3, Ford WSS-M n97B44-D, Audi, SEAT, SKODA TL 774-D/F, MAN 324 SNE, MTU MTL 5048.
EXRATE Coolant-Premix GW-11 -26°C	Aušinimo skysčio koncentratas skirtas vandeniu aušiniamiems vidaus degimo varikliams. Taip pat tinka ir varikliams su aliumininiais blokais. Apsaugo radiatorių nuo rūdžių, korozijos, neužšąla iki -26°C. Atitinka specifikacijas: BMW, Fiat, Ford, General Motors, MB ir Peugeot.
EXRATE Coolant Screen Premix -20°C	Paruoštas naudojimui automobilio stiklų plovimo skystis pagamintas etanolio pagrindu, neužšalantis iki -20°C, pliusinio taškas 25-35°C. Atitinka specifikaciją Fasherdsen.

## Konsistenciniai tepalai

Produkto pavadinimas	Identifikacija pagal DIN 51 502	Aprašymas
EXRATE Grease	KP2N-30	Konsistencinis tepalas DIN 51 502 – KP2N-30, konsistencinė klasė NLGI 2. Ličio tepalas riedėjimo ir slydimo guolių tepimui. Darbinė temperatūra nuo -30°C iki +140°C.
EXRATE Grease	KP2K-30	Konsistencinis tepalas DIN 51 825 – KP2K-30, konsistencinė klasė NLGI 2. Ličio tepalas riedėjimo ir slydimo guolių tepimui. Darbinė temperatūra nuo -30°C iki +130°C.
EXRATE Grease	KF2K-30	Konsistencinis tepalas DIN 51 825 – KF2K-30, konsistencinė klasė NLGI 2. Ličio tepalas su grafitiniais priedais riedėjimo ir slydimo guolių tepimui. Darbinė temperatūra nuo -30°C iki +130°C.
EXRATE Grease	MP00G-35	Konsistencinis tepalas DIN 51 502 – MP00G-35, konsistencinė klasė NLGI 00. Ličio pusiau skystas tepalas bazinės mineralinės alyvos pagrindu skirtas uždarams paviršiumi sistemoms. Darbinė temperatūra nuo -35°C iki +100°C.
EXRATE Grease	KP00K-30	Konsistencinis tepalas DIN 51 826 – KP00K-30, konsistencinė klasė NLGI 00. Ličio pusiau skystas tepalas bazinės mineralinės alyvos pagrindu su specialiais priedais, skirtais geresnei apsaugai nuo nusidėvėjimo ir korozijos. Darbinė temperatūra nuo -30°C iki +100°C.

## Sorbentai

Produkto pavadinimas	Aprašymas
EXRATE Sorb	Alyvų sorbentai tipo III R. Naturalus granuliuotas sorbentas molio pagrindu. Greitai ir patikimai surenka išpiltus alyvų, tepalų ir kitų skysčių likučius nuo tvirtų paviršių.

