

## MIRATEC HSA ECO 2

### الوصف

MIRATEC HSA ECO 2 is a nitrite-free, amine-free, silicate-free, borate-free and phosphate-free concentrate, which has been based on the latest Organic Additive Technology (OAT) created from the premium automotive sector, and which has been developed in order to prevent all kinds of corrosion. Special additives were utilised in the formulation of MIRATEC HSA ECO 2, which in particular protect not only the usual composite metals, plastics and elastomers, rather also modern systems which are made of aluminium and aluminium alloys.

### الاستخدام

MIRATEC HSA ECO 2 should be metered out with 3-5% for the total volume of the system. If there is a system volume of 100 litres, then this will correspond to 3-5 litres of MIRATEC HSA ECO 2. The concentrate, which has been mixed in this manner, therefore fulfils the strict international standards of the ASTM D1384 test. product has been manufactured, developed and filled in Germany under the QA management requirements for ISO/TS 16949:2002, as well as ISO 9001:2000.

### المزايا

- Optimal storage costs and transport costs
- Simple handling
- Comprehensive corrosion protection
- No precipitation
- Hard water compatibility
- Non-foaming
- Latest OAT base from the automotive industry (Organic Additive Technology)

القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
اللون	visuell	-	gelblich
الكثافة عند 20 درجة مئوية	ASTM D1122	g/ml	1,11 - 1,16
قيمة الرقم الهيدروجيني	ASTM D1287	-	9,7 - 10,5
معامل الانكسار	-	-	1,41 - 1,42
نسبة الماء	ASTM D1123	%	< 40

هذه القيم البيانية النمطية مخصصة للإنتاج الحالي. لا تحتوي البيانات على أي تأكيد للخصائص أو ضمان المطابقة لاستخدام معين. يجب مراعاة الأحكام واللوائح القانونية الحالية التي بالحق في تغيير جميع البيانات الفنية في ROWE للتطوير المستمر. لذلك تحتفظ ROWE تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل متلقي منتجاتنا. تخضع منتجات (www.rowe-oil.com) معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم