

Bio gen active Combi 202

Bio gen active Combi 202 ingår i ett system för rekonditionering av olje- och vattenburna energisystem. Combi 202 är en sur emulgerande industriavfettare med förmåga att lösa rost, kalk och fett i ett och samma moment. Den verkar snabbt och effekten är beroende av temperatur, tid, rörelse och koncentration. Combi 202 är dessutom skonsam mot både miljö och material då den innehåller BIO GEN ACTIVE®, en unik biologisk produkt rik på naturlig mjölk-syra, vitaminer och aminosyror som gör produkten skonsam mot miljö och den arbetande handen.

Enkelt

Rekonditioneringen bygger på genomspolning, systemet som renas kopplas ifrån, töms på Innehåll och ansluts till den mobila rekonditioneringsmodulen. Anläggningen fylls med rekonditioneringsmedel, innehållet cirkuleras och värme tillförs. När processen fått verka sköljs anläggningen ur med vatten.

Användning

För rekonditionering av oljeburna system samt System med avlagringar bestående av både kalk och olja. Rostiga och oljiga maskindelar rekonditioneras i ett moment. Borttagning av kalk, fett, rost, industrioljor, hydrauloljor, skärvätskor och vax. Vissa material kan vara känsliga mot låga pH-värden, om Du är osäker, testa produkten först på en liten yta. Exempel på användningsområden är rekonditionering av vatten- eller oljeburna system såsom:

- värmväxlar
- luftkonditionerare
- kylare - rörsystem



Combi 202 blandas med 4–20 delar vatten beroende på nedsmutsningsgrad. Optimal arbetstemperatur är cirka 60 °C. Omröres innan användning.

Transport och lagring

Rekommenderad förvaringstemperatur är mellan 0–30 °C. Produkten kan dock frysas och tinas utan att funktionen försämras.

Kontrolleras efter 3 år.

Miljö och hälsa

På grund av de 100 % miljövänliga, organiska, ingredienserna i produkten sliter den inte på anläggningen och har heller ingen inverkan på varken metaller, gummimaterial, plast eller lackade/målade ytor. Produkten är biologiskt lätt nedbrytbar enligt OECD 301 A, ISO 7827-1984. Förpackningen är tillverkad av HDPE som kan material- eller energiåtervinnas. Förpackningen sorteras som hårdplast.

Combi 202 innehåller nonjonisk tensid, svaga fruktsyror och BIO GEN ACTIVE® och är tillverkad av Invekta Green AB. Produkten har ett pHvärde

$2,0 \pm 0,3$. Det gör Combi 202 till ett skonsamt rekonditioneringsmedel. Den är ej hälsofarlig, dock bör man undvika kontakt med ögon då behandlingen innefattar hantering av varma vätskor.

Kontaktuppgifter

Magnus Andersson
Sundsvall
060-644790
0701-911051

mange.andersson@iss-is.se

Martin Söderberg
Norrköping
011-4004000
0768-140514

martin.soderberg@iss-is.se

Christer Roth
Löddeköpinge/Limhamn
046 - 70 58 80
0709-969187

christer.roth@iss-is.se

Börje Vigren
Eksjö
011-4004000
0706-378215

borje.vigren@iss-is.se