

TEGESIN

repülőgép karbantartási termék

repülőgép belső tisztító

AMS 1550B és D6–17487 Boeing dokumentum szerint bevizsgálva és jóváhagyva

Alkalmazási terület: A termék kiválóan alkalmas a makrolon 281, plexiüveg, bőr, skai (műbőr), kárpit és valamennyi típusú műanyag, alumínium, nemesfémek, fémfelület, levegőszűrő, kürtő, lámpatest tisztítására, valamint a repülőgépiparban és a beszállító iparban is alkalmazható.

Tulajdonságok: Nagy koncentrációjú, az anyagot különösen kémélő speciális folyékony tisztítószer. Gyorsan, kíméletesen és könnyűszerrel távolítja el maradéktalanul a repülőgépen még a legmakacsabb szennyeződések is, mint olaj, nikotin, zsír, viasz, tinta, kerozin- és egyéb korom, stb. A tisztítószer makrolonnal és plexiüveggel való összeférhetőségét a Röhm GmbH és a Lufthansa vizsgálati tanúsítványai igazolják.

Adagolás: **Alaptisztítóként:** nikotin, kerozinkorom, olajok és zsírok eltávolítására vízzel 1:4 – 1:10 arányban hígítva.
Általános tisztítóként: normál szennyeződések eltávolítására 1:7 – 1:20 arányban hígítva. A kész felhasználási oldatot porlasztóval vagy szivaccsal, vagy arra alkalmas kendővel visszük fel a tisztítandó felületre és rövid hatóidő után tiszta (nedves vagy száraz) kendővel letöröljük. A megtisztított tárgyak ezután tiszta és újszerű felületet nyernek.

Műszaki adatok: sűrűség (20 °C): kb. 1,02 kg/l
pH-érték (konc.) kb. 12,5

Hatóanyagok: Biológiailag lebontható mosóaktív anyagok, foszfátok, szilikátok, parfüm, színező anyag.

Utalás a "Veszélyes
Anyagok" kezelé-
sével kapcsolatos
Előírásra Veszélyességi jelölés: **Xi – irritatív**
Veszélyes anyag: **nátriummetaszilikát-5-hidrát**
További információk a biztonsági adatlapon találhatóak.

Megjegyzés: A termék kitűnő raktározási stabilitással rendelkezik és hidegre, melegre nem érzékeny. Megdermedése és ismételt felolvadása a termék hatékonyságára nincs befolyással.

A fenti adatok és ismérvek megfelelnek saját tapasztalatainknak. Jelen nyilvánosságra hozataluk információs célokat szolgál, az alkalmazás, a munkamódszerek és az anyagok minőségének sokfélesége miatt részünkről minden kötelezettség nélkül, mivel az alkalmazás feltételei ellenőrzési lehetőségeinken kívül esnek.

Alkalmazás során javasoljuk a hatósági előírások betartását!
Termékeink műszaki változtatásának jogát fenntartjuk.