

Automata-tisztítószer nagy felületre is

Tulajdonságok

Rendkívül nagy szennyfelvételi képesség, rendkívül nagy felületi teljesítmény, tisztítás és ápolás egy munkafolyamatban, használható a TANA-TURBO-DOS töltőberendezéshez.

Összetétel / hatásmechanizmus

Az automata-tisztítószeres esetében egyedülálló, hogy nemionos és kationos tenzideket is tartalmaz, ezen összetétel által válik biztosítottá a kitűnő tisztítási teljesítmény. Az egyidejű ápolást a padozat felső rétegébe behatoló kationos tenzidek biztosítják. Az ápolási fázis folyamán nem marad felesleges réteg a padozat felszínén, így elkerülhető az idő- és költségigényes alaptakarítás. A lehetővékony ápolóréteg valamilyen mechanikai hatás általi sérülése esetén az INNOMAT –tal történő következő napi takarítás során automatikusan eltűnnek a felszín egyenetlenségei. A kationos tenzidek az említett tulajdonságokon felül kitűnő konzerváló tulajdonsággal is rendelkeznek. Az INNOMAT a tisztító hatás optimalizálása érdekében a tenzideken kívül komplexképzőt is tartalmaz. A habzásszabályozásért felelős egyéb adalékanyagok lehetővé teszik a termék automatákban történő alkalmazását.

Alkalmazási terület

Minden vízálló felület gépi napi takarítására.

Repterek, metróállomások, bevásárlóközpontok, áruházak, supermarketek napi takarítására ajánlott.

Abszolút csúszásgátló termék.

Érvek a termék értékesítése mellett

A korábbi hasonló célra gyártott termékekkel szemben :

- nagyobb fokú tisztítóhatás a különféle szennyeződéscsoportok esetén
- csúszásmentes
- szebb optikai hatás
- kellemesebb illat
- egyfázisban történő tisztítás és ápolás

- a nagyobb fokú tisztítóhatás lehetővé teszi alacsonyabb koncentráció alkalmazását is, ezáltal még gazdaságosabbá válik az automatával történő

- polírozás nélkül is bársonyos fényt ad a felületnek

- antisztatizáló hatás