

### Antistatický čistiaci prostriedok – AKU

Plastové povrchy a predmety potrebujú špeciálnu starostlivosť a šetrné čistenie. Napriek tomu sa často plasty čistia tradičnými prostriedkami. Pre plastový materiál je to však viac menej provizórne riešenie, obzvlášť kvôli problémom s elektrostatickým nábojom. To vyvoláva potrebu po produkte, ktorý okrem normálneho čistenia poskytuje nepretržitú údržbu. AKU bol navrhnutý tak, aby vyhovoval tejto veľkej a rastúcej oblasti problémov. Vývoj čistiaceho prostriedku AKU stojí na pozadí desiatok rokov skúseností výrobní firmy Burnus GmbH, ktorá má celosvetové aktivity v oblasti plastov.



Použitie je vhodné pre všetky plasty a povrchy vyrobené z plastu, napr. spotrebiče v domácnosti a nábytok, telefóny, počítače a mnoho ďalších.

AKU možno jednoducho rozprašovať alebo nanášať ako tekutinu. Chráni a čistí súčasne, je všestranný v použití, jednoducho odstraňuje prach, špinu a dokonca masť alebo nikotínový povlak. Odstraňuje elektrostatický náboj a zabraňuje priťahovaniu prachu. Žiadne riedenie alebo príprava nie je potrebná – je priamo určený k použitiu.

AKU je dodávaný v mäkkej plastovej fľaši. Jemný tlak na fľašu umožňuje dostať tekutinu z rozprašovača na veľkú plochu. Veľké nádoby sa používajú k opätovnému doplneniu aplikačnej fľaše alebo pre čistenie s handričkami, sprejovými pištoľami a pod.

### Základné použitie antistatického čistiaceho prostriedku AKU:

- starostlivosť a čistenie
- predĺžená neprítomnosť elektrostatického náboja

### Balenie:

- 250 ml s rozprašovačom
- 10 l plastový kanyster

