

# MICROCAT<sup>®</sup> – ARCS

patronos adagolórendszer

## LEÍRÁS:

Automata, patronos adagolórendszer, mely előválogatott, adaptált mikroorganizmusok vizes alapú szuszpenzióját tartalmazza az élelmiszeripari létesítmények lefolyócsöveiben felhalmozódó olajok és zsíros lerakódások kezelésére.

A termék felhalmozódott zsírt bontja annak érdekében, hogy a csatornák, lefolyók és szifonok dugulásmentesek maradjanak, és megszüntesse a kellemetlen szagokat.

## ALKALMAZÁSA:

Az ARCS-t arra fejlesztették ki, hogy a közüzemi, konyhai csatornáknak eltávolítsa a meglévő zsírlerakódásokat és megakadályozza a további szennyezések felgyülemlését, ezáltal biztosítsa a szennyvíz akadálytalan áramlását, miközben kiküszöböli a vegyi anyagok használatának szükségességét.

Az egyes patronok tartalma az automatizált adagolóval történő befecskendezés során a napi legfeljebb 750 adag étel elkészítése során keletkező szennyvizet kezeli.

Minden adagolási rendszer (patron és adagoló) programozható, de általában 30 napos beadagolásra van beállítva.

A legjobb eredmény elérése érdekében a terméket az alábbi feltételek mellett alkalmazza:

pH:	6-8;	ideális: 7
hőmérséklet:	4-35°C;	ideális: 32°C

**MINŐSÉGÉT MEGŐRZI:** a gyártástól számított 2 évig 2-35°C-on

**TÁROLÁS:** Tárolja a patronokat hűvös, száraz, fagymentes helyen.

## VIGYÁZAT

Ha a patron tartalma érintkezne a bőrrel vagy a szemmel, alaposan és többször öblítse le vízzel.

