



# A9 POWER

## Technický list

Koncentrovaný alkalický zosilňovač pracieho účinku pre mäkké vody

### Popis produktu

### Návod na použitie

#### Spôsob použitia:

- Používajte výlučne po konzultácii s technikom Professional support
- Dávajte výlučne prostredníctvom automatického dávkovača

#### Odporúčané dávkovanie:

- Odporúčané dávkovanie A9 POWER 3-30 g / kg suchej bielizne
- Odporúčaný pomer bielizne / voda = 1:2 - 1:5
- Dodržiavajte odporúčania a inštrukcie technika spoločnosti Professional support

#### Nepoužívať:

- Nepoužívajte na vlnu, hodváb a viskózu
- Neaplikujte priamo na bielizeň

Alkalický zosilňovač pracieho účinku pre systém Professional support, vyvinutý na efektívne odstraňovanie prírodných tukov a škvŕn od krvi.

- Perfektne účinkuje na bavlnu a kombinované vlákna
- Zvyšuje pH pracieho kúpeľa, a to bez dodatočného zaťaženia pranej bielizne
- Hodí sa predovšetkým na silno znečistenú bielizeň
- Zabraňuje opätovnému usadzovaniu nečistôt v bielizni
- Účinne odstraňuje organické nečistoty vrátane škvŕn od bielkovín
- V kombinácii s ďalšími prostriedkami Professional support zabraňuje poškodeniu bielizne
- Odstraňuje a premieňa prírodné tuky na mydlo

Môže byť kombinovaný s ostatnými výrobkami radu Professional support (po konzultácii s naším technickým poradcom).

A9 POWER je určený predovšetkým pre systém Professional support s automatickým dávkovaním. Nastavenie a inštaláciu vykonáva technik Professional support.

### Technický popis

Popis:	tekutý pomocný prací prostriedok
Vôňa:	typická po použitých surovinách
pH (1 % roztok):	14
Hustota:	1,45 kg / L

### Balenie

20 L / 29 kg  
(2x15 ks na paletu)

60 L / 87 kg  
(1x6 ks na paletu)

200 L / 290 kg  
(1x2 ks na paletu)

UN1719

### Bezpečnostné informácie

Prečítajte si pozorne inštrukcie uvedené na etikete, v bezpečnostnom liste a ostatnej dokumentácii. Používajte odporúčané ochranné prostriedky. Skladujte v chladnom, suchom prostredí. Chráňte pred priamym slnečným žiarením a teplom.



#### IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

Môže byť korozívny pre kovy. Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. Spôsobuje vážne poškodenie očí.