



# SMATIC

référence : SPR15

## FICHE TECHNIQUE

### pulvérisateur professionnel à pression préalable de capacité de 1,5 litres

## PROPRIETES / UTILISATIONS

les joints en FPM (VITON) rendent ce pulvérisateur fort et résistant aux alcalins et aux acides adapté aux températures élevées

approprié pour les travaux qui exigent une pulvérisation constante pendant un temps durable  
UTILISATIONS : industrie, communautés, agriculture, laboratoires, ateliers, nettoyage, entretien (désinfection, imprégnation, lubrification etc.)

EMPLOI avec : huiles, fongicides, détergents, acides, hydrocarbures aromatiques, cires liquides, désodorisants, désinfectants, phosphates, pesticides etc. (pas de solvants)

## MODE D'EMPLOI

remplir le réservoir

régler la languette de blocage dans la position jet normal ou jet continu

pomper et pulvériser en réglant la buse pour obtenir le jet désiré (brume ou jet)

APRES UTILISATION

rincer la pompe, utiliser une solution alcaline après pulvérisation d'acides

ne pas laisser de pression à l'intérieur du pulvérisateur

graisser de temps en temps l'anneau de garniture du gicleur, du raccord de pompe et le piston intérieur du cylindre avec de l'huile de vaseline

remettre la gachette en position jet normal

## CARACTERISTIQUES

fourni avec piston en fer et valve en laiton

buse réglable pour une brume fine jusqu'à 7 mètres

équipé d'un dispositif breveté qui peut être employé pour bloquer le levier dans une position normale ou de jet continu, ou en position bloc de sûreté