

# LE TRAITEMENT ET L'ENTRETIEN DES SURFACES

## Nos 3 solutions en fonction :

- Du support à traiter
- De l'état de ce support
- Des salissures, de la pollution atmosphérique, des micro-organismes
- Du mode d'application

## NETTOYER / DÉGRAISSER

Les salissures, la pollution atmosphérique



**Supports** : bardage, béton, brique, carrelage, enduit, enrobé, fibro ciment, allée, mobilier urbain, revêtement sportif.

A diluer de 10 à 50 %.

**Mode d'application** : pulvérisation ou canon mousse.

Rinçage à la H.P. ou brossage et rinçage au jet.



## RÉNOVER / BLANCHIR / TRAITER

Les salissures, la pollution atmosphérique, les micro-organismes rapidement



**Supports** : ardoise, bâches, béton, bois, brique, carrelage, enduit, enrobé, fibro ciment, mobilier jardin, toile PVC, tuile, pavé, revêtement sportif.

A diluer de 20 à 50 %.

**Mode d'application** : pulvérisation.

Rinçage au jet ou à la H.P.



## TRAITER

Les micro-organismes (mousses, algues, etc.) durablement



**Supports** : ardoise, béton, bois, brique, carrelage, enduit, enrobé, fibro ciment, tuile, pavé, revêtement sportif.

PAE ou à diluer.

**Mode d'application** : pulvérisation.

Pas de rinçage nécessaire.

