SYRA-BIONETT 501®



GEL NETTOYANT

SYRA-BIONETT 501® est un gel à base de complexants et d'agents solubilisants qui permet de nettoyer les salissures noires des pierres calcaires, bétons, enduits,...



AVANTAGES

- + Innocuité pour le support, l'utilisateur et l'environnement
- + Travail hors poussière
- + Sans odeur
- + Peu de nuisances sur le chantier et aux abords de celui-ci
- + Coût compétitif
- + Sans danger pour les plantations
- + Sans COV (composés organiques volatiles)

SUPPORTS ADMISSIBLES

- → Pierres calcaires → Terre cuite
- → Enduits de parement → Grès
- → Béton → Certains supports siliceux

CONSEILS

- Procéder à des essais avant utilisation du produit.
- Demander si besoin l'accompagnement d'un techniciens.

CARACTÉRISTIQUES

- Composition: agents complexants, adjuvants et épaississants
- Gel translucide
- Densité: 1
- Soluble dans l'eau

APPLICATION

- Syra-Bionett 501® s'applique pur non dilué, à des températures entre 5 et 30°C.
- Humidifier préalablement les parements.
- Appliquer Syra-Bionett 501® en une couche uniforme à l'aide d'une brosse, rouleau ou système pneumatique airless (se renseigner auprès de nos techniciens).
- Rincer le matériel à l'eau.
- Laisser agir quelques heures puis rincer le support à l'eau froide. À noter qu'il n'y a aucun risque si le produit est appliqué sur le support durant plusieurs jours.

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

PROTECTION DES SUPPORTS

Syra-Bionett 501® nécessite la protection des vitraux d'un édifice ancien et des surfaces non soumises au nettoyage.

PROTECTION DES PERSONNES

Syra-Bionett 501® ne présente aucun risque pour l'utilisateur, mais il pourra toutefois s'avérer nécessaire, pour certains sujets, d'utiliser des protections individuelles (gants, lunettes, ensemble pluie...). En cas de projection, rincer à l'eau.

INFOS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION: environ 0,5kg/m²/application STOCKAGE: à température ambiante. Tenir à l'abri du

CONSERVATION: 12 mois en emballage d'origine CONDITIONNEMENT : seau polyéthylène de 20kg -Prêt à l'emploi.

RENDEMENT APPLICATION:

• application manuelle : 100m² /jour /personne • application airless: 500m²/jour/2 personnes