



FLUXAF PRO-CLEAN is een zeer krachtige, geconcentreerde, alkalische reiniger en ontvetter op basis van diverse oplosmiddelen, oppervlakte actieve stoffen. FLUXAF Pro-Clean verwijdert vet en vuil in hoog tempo van praktisch alle harde ondergronden. FLUXAF PRO-CLEAN is biologisch afbreekbaar.

EIGENSCHAPPEN:

FLUXAF Pro-Clean is een ammoniavervanger.

Schilderwerk dat gereinigd is met FLUXAF Pro-Clean hoeft niet, of alleen licht, geschuurd te worden.

TOEPASSING:

FLUXAF Pro-Clean is uitermate geschikt voor het ontvetten, reinigen en antistatisch maken van ondergronden, voordat men gaat schilderen.

VERWERKING:

FLUXAF Pro-Clean moet worden verdund met water, de verhouding kan variëren van 1:10 tot 1:100 afhankelijk van de vervuiling.

FLUXAF Pro-Clean kan worden aangebracht met o.a. een nevelsprit, spons, foamlans of borstel.

FLUXAF Pro-Clean ca. 1 tot 3 minuten laten inwerken.

Oppervlak goed naspoelen met water.

VOORZORGSMAATREGELEN:

Het dragen van juiste veiligheidshandschoenen en een veiligheidsbril is aanbevolen.

Wanneer FLUXAF Pro-Clean in contact komt met de huid of de ogen, zorgvuldig spoelen met water.

Bij inslikken, raadpleeg een arts en neem het veiligheidsinformatieblad mee.

Lees het veiligheidsinformatieblad.

BEHANDELING:

FLUXAF Pro-Clean moet worden behandeld in overeenstemming met de industriële "Good Practice".

Raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad voor speciale veiligheids- en behandelingsinformatie.

OPSLAG:

FLUXAF Pro-Clean moet worden opgeslagen tussen de 5°C en 35°C.

Shelf-life, indien opgeslagen in de originele, gesloten verpakking onder de genoemde omstandigheden:

- FLUXAF Pro-Clean 3 jaar

Technische data	GRAFFI-CLEAN
pH (onverdund)	13
Reuk	mild
Kleur	blauw

De technische informatie en specificaties opgenomen in dit informatieblad zijn gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en worden verstrekt naar ons beste weten. De omstandigheden waaronder dit product in praktijk gebruikt wordt, veroorzaken mogelijk veel variabelen. Hierdoor kan Vliegthart BV niet verantwoordelijk worden gehouden voor mogelijke afwijkingen.