

FISA TEHNICA CLEANEX® OXI A

Agent alcalin curatare exterior schimbator centrale cu condensare

CLEANEX® OXI A – Agent de curatare **alcalin** pentru curatarea camerelor de ardere a schimbatoarelor primare din aliaj usor de aluminiu la centralele termice in condensare, si ca neutralizant pentru **CLEANEX® OXI B** la schimbatoarele din inox.

Agentul de curatare alcalin este formulat cu inhibitori specifici de coroziune pentru aliaje usoare (aluminiu sau aluminiu-siliciu). Produsul este conceput pentru a elimina depozitele organice și/sau formațiunile de oxizi care apar pe exteriorul schimbatoare primare din aliaje usoare din aluminiu la centrale termice.

Mod de utilizare:

Se utilizeaza exclusiv impreuna cu **CLEANEX® OXI B**.

Pentru schimbatoarele din **aluminiu**: pulverizati **CLEANEX® OXI A** direct pe suprafata de curatat până când va fi complet acoperita cu solutie și lasati să acționeze între 5 și 15 minute (în funcție de consistența depunerilor). Clătiți cu apă și utilizați imediat **CLEANEX® OXI B** prin pulverizare lasand, sa acționeze timp de 2 -5 minute , dupa care se realizeaza o clatire finala cu apa din abundenta.

Nu utilizati apa sub presiune pentru clatire! Functie de consistența depunerilor, poate fi necesar să se repete operația.

Produsul este recomandat exclusiv uzului profesional.

MASURI DE PROTECTIA MUNCII SI A MEDIULUI

La manipularea soluției concentrate se va purta echipament de protecție (manuși, ochelari de protecție, sorț de cauciuc sau combinezon antiacid).

Produsul contine hidroxid de sodiu ! In caz de arsuri accidentale,consultati medicul .

Se vor respecta prevederile privind securitatea muncii si a mediului prevazute in fisa cu date de securitate a produsului.
Nu utilizati ambalajele goale pentru depozitarea produselor alimentare !

CONDITII TEHNICE DE CALITATE

Nr. crt.	PROPRIETATI FIZICE SI DE PERFORMANTA	CLEANEX OXI A	
		Prevazut	Realizat lot
1	Aspect	Incolor	Incolor
2	pH ,max	12-14	>12
3	Coroziune pe lama de cupru ,in proportie cu apa 1:1, 3h la 40 °C	trece	trece
4	Coroziune pe otel , in proportie cu apa 1:1, 3h , 40°C	trece	trece

Ambalare: Produsul se livrează in canistre de 5kg si 10kg.

Valabilitate: 2 ani in depozitare.



COROSIV