



FISA TEHNICA
CLEANEX CLIMA PLUS
AGENT DE CURATARE SI IGIENIZARE
APARATE DE AER CONDITIONAT

1. GENERALITATI

Agent de curatare si igienizare superconcentrat cu formulare de uz profesional pentru curatarea si igienizarea instalatiilor de climatizare: aparate de aer conditionat, ventiloconvectoare si chillere. Produsul are eficienta mare in curatarea tuturor tipurilor de murdarie agresiva (praf, nicotina, grasime) precum si in igienizare astfel incat sa corespunda cerintelor obtinerii unui aer conditionat. Eliminarea mizeriei prin curatarea filtrelor, vaporizatoarelor si condensatoarelor lamelare conduce la cresterea randamentului si scaderea semnificativa a consumului de energie electrica.

Igienizarea duce la eliminarea si neproliferarea mirosurilor neplacute asigurand o calitate superioara a aerului conditionat furnizat.

Produsul este aditivat corespunzator cu un pachet de inhibitori de coroziune ce asigura protejarea tuturor elementelor metalice din cupru, aluminiu si fier. Nu reactioneaza cu elementele de plastic sau cauciuc. Produsul nu e toxic si nu are impact negativ pe mediu.

Mod de utilizare: Se prepara solutie in dilutie de 3%-5% pentru curatari normale sau pana la maxim 10% pentru curatari grele. Se utilizeaza aplicand solutia prin pulverizare pe elementele ce necesita curatare si dezinfectare: vaporizatoare lamelare ale spliturilor sau ventiloconvectoarelor, filtrele lor, condensatoare lamelare si inclusiv carcasele aparatelor. Dupa aplicare se lasa solutia sa actioneze asupra mizeriei, pana la 10 minute, apoi fie se clateste cu apa la presiune scazuta (filtrele si condensatoarele spliturilor externe), fie se porneste instalatia de aer conditionat in regim de racire caz in care eliminarea solutiei si a murdariei se face prin colectorul si tubul de evacuare a condensului.

Se recomanda curatarea si igienizarea instalatiilor de aer conditionat la fiecare inceput de sezon cald (primavara) sau rece (toamna).

2. CONDITII TEHNICE DE CALITATE

nr. crt	CARACTERISTICI	METODA DE VERIFICARE	VALORI	
			prevazut	typ
1	Aspect	Vizual	Omogen,clar	Omogen,clar
2	Culoare	Vizual	galbui	galbui
3	Masa volumica absoluta Kg/l	ISO 758	1,10 +/-0,05	1,06
4	Valoarea pH	ISO 4316	9,5+/- 0,5	9,3
5	Continut de substanta uscata conventionala	EN 480-8	15%+/-2	15,6
6	Alcalinitate totala,mval/l	STAS7313	45+/-5	44

3. MASURI DE PROTECTIA MUNCII SI A MEDIULUI

Se vor respecta prevederile legale privind securitatea muncii si a mediului prevazute in fisa cu date de securitate a produsului.

Produsul nu prezinta impact negativ cu mediul,nu sunt necesare masuri speciale.

Produs neinflamabil.

H302: Nociv prin inghitire