



UWAŻAJ!

Fałszywe czynniki chłodnicze!



Sprawdź, jak rozpoznać legalny zregenerowany czynnik i nie dać się oszukać!

✓ Prawidłowy certyfikat jakości zgodny z Rozporządzeniem 2024/573, zawierający:

- Nazwę i adres autoryzowanego zakładu regeneracji (musi znajdować się w UE),
- Dane dotyczące badanego czynnika,
- Numer partii regenerowanego czynnika,
- Specyfikację jakości zgodną z normą **AHRI 700**,
- Czytelny podpis oraz pieczęć.

✓ Prawidłowe oznakowanie pojemnika:

- Nazwa i adres autoryzowanego zakładu regeneracji,
- Informacja „Zregenerowany w 100%” zgodnie z Rozporządzeniem 2024/2174,
- Numer partii czynnika.

✓ Informacje o autoryzowanym zakładzie regeneracji, posiadającym:

- Pozwolenia na przetwarzanie odpadów niebezpiecznych (kod 14 06 01 *),
- Odpowiednie urządzenia do regeneracji,
- Laboratorium wyposażone w odpowiednie urządzenia do pełnej oceny jakości czynnika,
- Wykwalifikowany personel.

Jak się zabezpieczyć?

Zanim użyjesz czynnika chłodniczego z nowego źródła:

☞ Sprawdź, czy podmiot regenerujący posiada odpowiednie pozwolenia w rejestrze BDO:
www.rejestr-bdo.mos.gov.pl

☞ Skontaktuj się bezpośrednio z zakładem regeneracji, aby potwierdzić autentyczność certyfikatu i czynnika.



Jeśli masz wątpliwości zgłoś anonimowo podejrzenie pod adresem:

www.bezpiecznehfc.pl