

MATERIAŁY FOTOCHEMICZNE	NORMA BRANŻOWA	<b>BN-76</b>
	<b>Fotochemikalia</b>	<b>6126-18</b> Arkusz 10
	Wytyczne przechowywania i składowania	Grupa katalogowa X 84

**1. Przedmiot arkusza normy.** Przedmiotem arkusza normy są wytyczne przechowywania i składowania fotochemikaliów.

**2. Pomieszczenia** (magazyny) powinny:

a) być zamknięte, suche, zabezpieczone przed wpływami atmosferycznymi, odizolowane od wpływów zewnętrznych,

b) mieć ściany gładkie, a posadzki poziome o gładkiej i niepylącej powierzchni umożliwiającej swobodne manewrowanie środkami transportu wewnętrznego,

c) być zaopatrzone w instalacje oświetleniowe i klimatyzacyjne,

d) być wyposażone w ostrzegawcze instalacje przeciwpożarowe, niezbędny sprzęt przeciwpożarowy oraz środki zapewniające bezpieczeństwo i higienę pracy,

e) być zaopatrzone w urządzenia do składowania, niezbędny sprzęt ułatwiający przemieszczanie i piętrzenie ładunków oraz urządzenia pomocnicze.

Zaleca się stosowanie palet i wózków widłowych.

f) mieć aparaturę do kontroli temperatury i wilgotności względnej.

**3. Warunki przechowywania**

a) Temperatura powietrza pomieszczeń magazynowych powinna wynosić  $20 \pm 2^\circ\text{C}$ , a wilgotność względna  $65 \pm 5\%$ .

Pomieszczenia powinny być klimatyzowane.

b) Powietrze powinno być czyste, nie dopuszcza się zapylenia oraz zanieczyszczenia gazami i parami, wpływającymi ujemnie na jakość produktu.

c) Nie dopuszcza się intensywnego promieniowania cieplnego lub świetlnego, zaleca się stosować na filtry okienne barwę osłabiającą promieniowanie słoneczne.

d) Zaleca się przechowywanie i składowanie fotochemikaliów według sortymentów i daty produkcji.

e) Nie dopuszcza się wspólnego składowania w jednym pomieszczeniu różnego rodzaju wyrobów.

**4. Sposób składowania**

a) Opakowania z fotochemikaliami należy składować w stosach na regałach, półkach lub paletach w odległości co najmniej 60 cm od ścian, 10 cm od podłogi i 1,5 m od urządzeń grzewczych.

Wysokość stosów powinna wynosić:

— dla fotochemikaliów w proszku do 1,8 m,

— dla fotochemikaliów w płynie do 1,8 m w pozycji pionowej.

Wysokość stosów należy regulować w zależności od wytrzymałości stropów, masy opakowań, normatywów magazynowych i przepisów BHP.

b) Na regałach, półkach i paletach powinny być umieszczone informacje określające:

— sortyment, datę produkcji,

— liczbę sztuk opakowań zbiorczych,

— datę złożenia w magazynie,

— okres przechowywania.

c) Szerokość dróg transportowych powinna być zgodna z obowiązującymi w tym zakresie przepisami BHP.

Zaleca się składowanie fotochemikaliów w sposób zapewniający swobodne manewrowanie środkami transportu wewnętrznego.

Informacje dodatkowe

Zgłoszona przez Zjednoczenie Przemysłu Organicznego  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Organicznego ORGANIKA dnia 20 października 1976 r.  
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 1 lipca 1977 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 1/1977 poz. 4)

**INFORMACJE DODATKOWE**

**1. Instytucja opracowująca arkusz normy** — Bydgoskie Zakłady Fotochemiczne ORGANIKA-FOTON.

BN-76/6126-18/19

BN-76/6126-18/25

BN-74/6126-18/60

**2. Dotychczas ustanowione arkusze normy**

BN-74/6126-18/01

BN-76/6126-18/08

BN-76/6126-18/09

BN-76/6126-18/10

**3. Autorzy projektu arkusza normy** — mgr Janina Janiszewska i Genowefa Jasińska, Bydgoskie Zakłady Fotochemiczne ORGANIKA-FOTON.