

# Produktsicherheitsinformationen

## Chemikalienschrank asecos CS-CLASSIC-F, Flügeltüren, B 1055 x T 520 x H 1950 mm

**Hersteller/Verantwortliche Person:** asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland

**E-Mail:** info@asecos.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 462995, 462994, 462993, 462992, 462991, 462990, 462989

### Sicherheitshinweise:

- Giftstoffe und gefährliche Chemikalien nur gemäß den Vorschriften lagern. Verwahren Sie chemische Substanzen in vorgeschriebenen Behältern und beachten Sie geeignete Lagerbedingungen für aggressive und entzündliche Chemikalien.
- Vor unbefugtem Zugriff schützen: Zylinderschloss verwenden und stets nach Gebrauch abschließen. Flügeltüren mit Schloss verwenden, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Abluftanschluss nutzen, um explosionsgefährdete Dämpfe sicher abzuleiten. Für einen wirksamen Explosionsschutz das Abluftsystem regelmäßig warten und auf kontinuierlichen Luftaustausch achten.
- Der Schrank muss regelmäßig auf Dichtheit und Funktionalität überprüft werden. Dies gilt ebenfalls für das Be- und Entlüftungssystem.
- Tablereinsatz nur bis zur maximalen Tragkraft von 30 kg beladen.
- Nur im Innenbereich verwenden: Geeignet für die Lagerung von giftigen und wassergefährdenden Stoffen unter geeigneten Bedingungen.
- Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit Chemikalien: Verwenden Sie geeignete Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille.
- Sicherstellen, dass der Schrank auf einer stabilen, ebenen Fläche steht und ordnungsgemäß gesichert ist.
- Durch gefährliche Inhalte können Gesundheitsrisiken, wie Vergiftungen und Verätzungen, entstehen. Informieren Sie Benutzer über spezifische Gefahren und Sicherheitsvorschriften.
- Der Betrieb des Schanks muss gemäß den Herstelleranweisungen und den spezifischen Bestimmungen für die Lagerung und Verwendung von gefährlichen Stoffen erfolgen.
- Bei Beschädigungen oder Auslaufen von Chemikalien umgehend Maßnahmen zur Gefahrensenkung ergreifen. Bei Beschädigung des Schanks sofortige Fachberatung einholen.
- Explosionsgefahr: Der Schrank muss an ein technisches Abluftsystem angeschlossen werden, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- Wichtiger Hinweis: Halten Sie den Schrank abgeschlossen, wenn er nicht in Gebrauch ist, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Achtung: Vor dem Öffnen der Türen das Ventilationssystem überprüfen.
- Das Brennen oder Verbrennen von Stoffen im Schrank ist untersagt.