

Miért és hogyan kell karbantartani a biztonsági adatlapok könyvtárát?

Mi az Anyagbiztonsági adatlap - kötőanyag?

Ami régen Anyag Biztonsági adatlap-Kötőnéven volt ismert, azt most jellemzően Biztonsági adatlap-Kötőnek nevezik, mivel az Anyag Biztonsági adatlap kifejezést az Biztonsági adatlap kifejezés váltotta fel.

Az Biztonsági adatlap-Kötő néven ismert, mert ez egy papíralapú példány, amely tartalmazza az összes biztonsági adatlapot, amelyeket egy mappába helyeznek.

A SDS Manager segítségével létrehozhat egy Biztonsági adatlap-Kötő fájlt, amely tartalmazza egy helyszín összes biztonsági adatlapját, ha kiválasztja a "Generálás Biztonsági adatlap Kötő" lehetőséget, ahogy az alábbi képen látható.

2019 előtt kötelező volt, hogy a biztonsági adatlapok papíralapú nyomtatott példányban legyenek. Most már engedélyezett a biztonsági adatlapok online elérése.

Az alábbiakban látható egy példa egy Anyag Biztonsági adatlap-Kötő index oldalára, amelyet a SDS Manager segítségével készítettek.

A Biztonsági adatlap-Kötő fájl indexe felsorolja az összes biztonsági adatlapot a mappában, beleértve a figyelmeztető szót és a piktogramot, valamint az Biztonsági adatlap-ben található személyi védőeszköz (PPE) ikonokat. A biztonsági adatlapok eléréséhez a felhasználó egyszerűen megnyitja az Biztonsági adatlap Kötő PDF fájlt egy PDF olvasóban, és rákattint a lap számára, ahogy az az alábbi képen látható.

Miért és hogyan kell karbantartani a biztonsági adatlapok könyvtárát?

A PDF olvasó a kattintott oldalra ugrik (ebben a példában a 82-es oldalra), ahol a biztonsági adatlap megtalálható az Biztonsági adatlap-Kötő fájlban.

Kattintson az alábbi linkre, és próbálja ki önállóan.

Unique solution ID: #2978

Utolsó módosítás: 2025-03-19 09:57