

Technológia	Szabvány	Szabvány címe
<b>Akkumulátor töltés</b>	MSZ EN 62485-3:2015 MSZ EN 50272-2:2001 MSZ EN 50272-4:2007	MSZ EN 62485-3:2015: Akkumulátorok és akkumulátortelemek biztonsági előírásai. 3. rész: Vontatási akkumulátorok (IEC 62485-3:2014) MSZ EN 50272-2:2001 Akkumulátorok és akkumulátortelemek biztonsági előírásai. 2. rész: Helyhez kötött akkumulátorok MSZ EN 50272-4:2007 Akkumulátorok és akkumulátortelemek biztonsági előírásai. 4. rész: Akkumulátorok hordozható készülékekben való felhasználásra
<b>Faipar</b> (ciklonos előválasztó, porleválasztó utó szűrő, multiciklon, porkamra, porzsákos leválasztó)	MSZ EN 12779:2004/A1:2009	Famegmunkáló gépek biztonsága. Beépített forgács- és porelszívó rendszerek. Biztonsági vonatkozású teljesítőképesség és biztonsági követelmények
<b>Gázpalack tárolás</b>	MSZ 6292:2009	MSZ 6292:2009: Gázpalackok szállítása, tárolása és kezelése
<b>Hűtési rendszerek</b> (pl. ammóniás hűtés)	MSZ EN 378-1:2017 MSZ EN 378-2:2017 MSZ EN 378-3:2017 MSZ EN 378-4:2017	MSZ EN 378-1:2017: Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 1. rész: Alapkövetelmények, fogalom meghatározások, osztályozás és kiválasztási kritériumok MSZ EN 378-2:2017: Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 2. rész: Tervezés, gyártás, vizsgálat, megjelölés és dokumentálás MSZ EN 378-3:2017: Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 3. rész: A telepítés helye és a személyek védelme MSZ EN 378-4:2017: Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 4. rész: Üzemeltetés, karbantartás, javítás és visszanyerés
<b>Oldószer tárolás</b> (tároló konténer/ tároló szekrény/ tároló helyiség)	MSZ 15633-2:1992 MSZ 9904:1984	MSZ EN 15633-2:1992: Éghető folyadékok és olvadékok tároló- és kiszolgálólétesítményeinek, -berendezéseinek tűzvédelmi előírásai. Tárolási módok és eszközök MSZ 9904:1984: Éghető folyadékok tárolása és szállítása 300 literig

<b>Oldószeres felületkezelés</b> (kézi szórófal/szórófülke/ szórókabin, kombinált szórókabin/szárítók)	MSZ EN 12215:2004+A1:2009 MSZ EN 13355:2004+A1:2009 MSZ EN 1539:2016	MSZ EN 12215:2004+A1:2009: Bevonatkészítő üzemek. Szórófülkék szerves, folyékony bevonóanyagokhoz. Biztonsági követelmények MSZ EN 13355:2004+A1:2009: Bevonatkészítő üzemek. Kombinált szórófülkék. Biztonsági követelmények MSZ EN 1539:2016: Szárítók és kemencék, amelyekben éghető anyagok szabadulnak fel. Biztonsági követelmények
<b>Porszórás</b> (kézi szórófal/fülke/kabin, automata szórófülke/kabin)	MSZ EN 50050-1:2014 MSZ EN 50050-2:2014 MSZ EN 50050-3:2014 MSZ EN 50177:2009/A1:2013	MSZ EN 50050-1:2014: Elektrosztatikus, kézi szórókészülék. Biztonsági követelmények. 1. rész: Kézi szórókészülék gyúlékony, folyékony bevonóanyagokra MSZ EN 50050-2:2014: Elektrosztatikus, kézi szórókészülék. Biztonsági követelmények. 2. rész: Kézi szórókészülék gyúlékony por alakú bevonatokra MSZ EN 50050-3:2014: Elektrosztatikus, kézi szórókészülék. Biztonsági követelmények. 3. rész: Kézi szórókészülék gyúlékony állományhoz MSZ EN 50177:2009/A1:2013: Helyhez kötött elektrosztatikus szórókészülék éghető bevonóporokhoz. Biztonsági követelmények
<b>Üzemanyag töltés</b> (üzemanyagtartály/ kútoszlopok /benzin, LPG, CNG,/	MSZ 9943:2009 MSZ EN 13617-1:2012 MSZ EN 14678-1:2013	MSZ 9943:2009: Üzemanyagtöltő állomás előírásai MSZ EN 13617-1:2012: Üzemanyagtöltő állomások. 1. rész: Kútoszlopok, nyomott rendszerű kútoszlopok és nyomószivattyús egységek szerkezetének és működésének biztonsági követelményei MSZ EN 14678-1:2013: LPG-berendezés és -tartozékok. Gépjármű-töltőállomások LPG-berendezéseinek felépítése és kialakítása. 1. rész: Kútoszlopok