

Akkus nyomástartó háti permetező 12l



Használati utasítás
Az eredeti utasítások fordítása

CE

A piktogramok magyarázata



Védje légzőszerveit és látását munka közben. Mindig viseljen légzőkészüléket és szemvédőt vagy a fenti védőruházatnak megfelelőt.



Munka után és a vegyszerekkel való érintkezés után alaposan mosson kezet!



A működés megkezdése előtt olvassa el a kezelési útmutatót.



A jelölés az új megközelítés előírásainak való megfelelésről tájékoztat.



Ha a berendezés elhasználódott, ne dobja ki a kommunális hulladékkal együtt! Vigye el a berendezést egy újrahasznosítási pontra. Az ártalmatlanítást a helyi hulladékgazdálkodási előírásoknak megfelelően kell elvégezni.

FIGYELEM! Az egykor kémiai növényvédő szerek permetezésére használt permetezőgép más célra már nem használható. Ne használjon gyúlékony anyagokat vagy oldószereket, forró (40 °C feletti hőmérsékletű) folyadékokat vagy maró hatású anyagokat! A berendezést évente legalább egyszer szakembernek kell ellenőriznie.

Kedves vásárló!

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket, kívánjuk, hogy elégedett legyen a használatával.

Ön egy Accu hátizsákos permetezőgép tulajdonosa lett. Ezt a permetezőt a könnyű kezelhetőség és az egyszerű működtetés jellemzi. Bár a permetezőgép könnyen kezelhető, üzemeltetésének meg kell felelnie a jelen használati utasításban foglalt követelményeknek és a felhasználási területen érvényes biztonsági előírásoknak.

A termék megfelelő használata meghosszabbítja az élettartamát, biztosítja a biztonságot és lehetővé teszi a munka során a kielégítő eredmények elérését. A gyártó nem vállal felelősséget a következők által okozott károkért nem megfelelő működés vagy a kezelési útmutatóban foglalt utasítások be nem tartása.

Permetezőgép megnevezése

A vezeték nélküli háti permetezőgépeket a mezőgazdaságban és a kertészetben növényvédelmi kezelésekre, valamint felszíni, soros és egyedi növények trágyázására használják. Ez a berendezés a következők permetezésére használható: durva vagy finom cseppek.

A permetezőgépek zárt helyiségek, például raktárak, vagonok és hajók fertőtlenítésére használhatók. A motoros permetezőgépek csak üvegházakban és más zárt helyiségekben használhatók hatékonyan.

működő szellőzés. A zárt tárgyakat a kezelés után alaposan ki kell szellőztetni. A permetezőgépek rendeltetésétől eltérő célokra történő használata a rendeltetésükkel ellentétesnek minősül.

1. Általános biztonsági szabályok

1.1 Munkaruha

A munka során védőruházatot kell viselni. Ez elengedhetetlen a biztonságos munkavégzéshez, és elszigeteli a felhasználót a permetezőanyagoktól. Feltétlenül olvassa el a használt szerre vonatkozó megjegyzéseket. Az ott szereplő, a szükséges intézkedésekre vonatkozó információkat a munka során végre kell hajtani!

A permetezett anyagtól függetlenül legalább munkaruhát, szemvédőt és N95-ös szűrővel ellátott védőmaszkot kell használni.

1.2 Permetezési feltételek és idő

Soha ne permetezzen esőben, mivel ez a gyakorlat hatástalan és káros a környezetre. A permetezés időpontjának megválasztásakor figyelembe kell venni a helyi előírásokat, beleértve többek között a szaporodási időszakra és a rovarok aktivitásának időszakára vonatkozó előírásokat.

Szeles napokon nem ajánlott a permetezést elvégezni, az ilyen permetezés hatékonysága drasztikusan csökken, és a szer nagy területeken szóródik szét, ami negatív hatással lehet a környezetre.

Éjszakai permetezéskor világítást kell használni. A kivilágítatlan munkahely a balesetek gyakori oka.

Kerekes permetezőgép esetén figyelembe kell venni a lejtők meredekségét; lejtőn való munkavégzéskor a permetezőgépet a lejtő mentén kell vezetni, soha nem lefelé.

Tartsa rendben a munkaterületet, ha a sorok között permetez, az akadályok elkerülése miatt a munka nem hatékony és veszélyes.

A munkahely közelében illetéktelen személyek nem tartózkodhatnak! A permetező kezelő 20 m-es körzetében minden dolgozónak ugyanazt az egyéni védőfelszerelést kell viselnie, mint a kezelőnek.

Permetezéskor mindig ellenőrizze a szélirányt! Elviheti a permetezőszert, ami veszélyt jelent az állatokra és az emberekre!

Nem szabad elfelejteni, hogy az üzemeltető felelős a személyek és a vagyontárgyak biztonságáért. A permetezési művelet során okozott kár a kötelességek és a biztonsági szabályok figyelmen kívül hagyásának közvetlen következménye.

1.3 Ajánlások a felhasználók számára

Tilos a permetezőgépet kiskorúak és kábítószeresek, köztük egyes fájdalomcsillapítók hatása alatt álló személyek által használni.

A permetezőt csak olyan személy kezelheti, aki elolvasta a jelen használati utasítás tartalmát, és teljes mértékben tisztában van a vegyi anyagok használatával kapcsolatos kockázatokkal. Ezen kívül a permetezőgép kezelőjét ki kell képezni a vegyi anyagok használatára és a munkahelyi egészségvédelemmel és biztonsággal kapcsolatos helyi előírásokra.

Munka után minden alkalommal mossunk alaposan kezet, előtte ne érintsük meg az arcunkat, egyes vegyi anyagok a bőrön keresztül is bejuthatnak a szervezetbe!

A permetezőgép üzemeltetése közben enni és inni szigorúan tilos! Továbbá ne tároljon élelmiszert azon a területen, ahol a permetezést végzik.

Ha egyedül dolgozik, célszerű mobiltelefont vagy rövidhullámú rádiót magával vinni, hogy baleset esetén segítséget tudjon hívni.

Soha ne permetezzen széllel szemben, ez a gyakorlat azt eredményezi, hogy a kezelőt vegyi anyagokkal porozzák be, ami a használt védőfelszerelés ártalmatlanításának szükségességét eredményezi, és veszélyt jelent a kezelőre.

Ne feledje, hogy a gyártó nem képes előre látni minden veszélyt vagy a kezelő rossz viselkedését, ne feledje, hogy a legjobb védelem a józan ész és a józan hozzáállás a munkához!

2. A működés

megkezdése előtt A

permetezőgép

felszerelése

A permetezőt összeszerelve szállítják, további összeszerelésre nincs szükség.

A munkálatok megkezdése előtt azonban mindenképpen ellenőrizze a menetes csatlakozásokat, a motor rezgéseket generál, amelyek ezen csatlakozások meglazulását eredményezhetik.

Az első munka előtt meg kell tölteni a permetezőt tiszta vízzel, és gyakorolni kell a permetezési tevékenységet.

2.3 A készítménytartály újratöltése Jogi

felelősség

A növényvédő szereket használó és növényvédő szereket vásárló emberek az erősen mérgezőnek és emberre mérgezőnek minősített növényeket a tartományi felügyelő által jóváhagyott szervezeti egységeknek kell kiképezniük, és rendelkezniük kell a képzésről szóló igazolással (1995. július 12-i növényvédelmi törvény, Coll. 1995 No 90, pol. 446, 26. cikk, 1. pont).

A gazdálkodók kötelesek betartani a növényvédő szerek használatára vonatkozó türelmi és megelőzési időszakot (a szántóföldi növényvédelemről szóló, 1995. július 12-i törvény, 1995. évi törvénytár). A gazdálkodók kötelesek nyilvántartást vezetni a növényvédő szerekkel végzett kezelésekről, amely tartalmazza, hogy mely növényeken, növényi termékeken vagy tárgyakon és felületeken végezték el a kezelést, a kezelések elvégzésének időpontját, valamint a felhasznált növényvédő szerek nevét és adagját. A nyilvántartást a kezelés időpontjától számított legalább négy évig meg kell őrizni. 1995. évi 90. sz. 446, 32. cikk, 1. és 2. pont).

MEGJEGYZÉS: A tartály feltöltésének megkezdése előtt a szeleprúd leeresztőjét be kell zárni. A hozzáadott szer nyomása szivárgáshoz vezethet még akkor is, ha a szivattyú nem működik!

FONTOS: Az újratöltés előtt győződjön meg arról, hogy minden illesztés tömör, ehhez töltsen fel a rendszert tiszta vízzel. Végezzen el egy próbaszórást, majd kiöntheti a célszerrel.

A készítmény elkészítése

A munkafolyadékot mindig egy kifejezetten erre a célra kialakított tartályban kell előkészíteni, biztosítva, hogy a vízellátó tömlő ne szennyeződjön vegyi anyagokkal. A permetező tartály feltöltésekor használjon szűrővel ellátott tölcserőt. A munkafolyadék nem folyhat ki a tartályból. Csak annyi folyadékot töltsön a permetező tartályba, amennyi a szükséges munka elvégzéséhez szükséges. Azonban legfeljebb a tartály térfogatának 80%-át.

4. Permetezés végrehajtása

4.1 Vegyi anyagokkal való érintkezés

Ha a koncentrált vegyszer a bőr vagy a szem felületével érintkezik, ezeket a területeket bő tisztával öblítse le, majd szappannal és vízzel mossa le.

Vegyi anyagmérgezés gyanúja esetén (izzadás, szédülés, hányás, fejfájás): azonnal hagyja abba a munkát, cserélje átázott ruháját, feküdjön nyugodtan, ha hányingere van, vagy ha lenyel egy vegyszert, indítson el hányást, hívjon orvost vagy telefonon konzultáljon orvossal, mutassa meg az orvosnak a vegyszer csomagolását és a használati utasítást. Mérgezés gyanúja esetén ne adjon be ricinusolajat, tejet, vaját, tojást és alkoholt, mivel ezek az anyagok fokozhatják a mérgezés hatását!

4.2 Permetezés közben

Permetezés előtt győződjön meg arról, hogy a munkafolyadék nem kerül víztározókba és nyílt vizekbe (patakok, csatornák, tavak). A permetezést úgy kell elvégezni, hogy a vegyszer csak az erre a célra szánt felületekre kerüljön. A permetezést kora reggel és este kell elvégezni.

Erős napsütésben és 25 °C feletti hőmérsékleten tilos a permetezés. Továbbá 5 m/s feletti átlagos szélességnél, amikor a levelek és kis ágak ebben a szélben mozognak, a permetezést abba kell hagyni. Az 5 m/s-nál kisebb szélben intézkedéseket kell hozni annak megakadályozására, hogy a cseppek a szélben sodródjanak. A növényvédő szerek felhasználásával járó munkákat fedett helyen és zárt helyiségekben legalább két személynek kell végeznie (1996.5.28-i munkaügyi és szociálpolitikai miniszteri rendelet, az Európai Unió Hivatalos Lapja, 1996.5.28., Coll. No 62, pol. 288, 1. melléklet, 47. pont).

Minden egyes indítás előtt győződjön meg arról, hogy a permetező tökéletes állapotban van. Munka közben ajánlott fülvédőt viselni.

A motor és a kipufogó magas hőmérsékletre hevül, ne nyúljon hozzájuk.

A zárt térben (üvegházakban, növényházakban stb.) végzett munka során nem szabad megfeledkezni arról, hogy a munkahelyen csak akkor szabad égéshajtású gépeket használni, ha elegendő levegő áll rendelkezésre a munkavállalók biztonságát és egészségét fenyegető kockázatok kiküszöbölésére (

A gazdasági miniszter 2002.10.30-i rendelete, Coll. No. 191, pol. 1596, 5.2. pont).

4.3 Az ügynök áramlásszabályozása

Működés közben a szivattyú frekvenciájának szabályozásával folyamatosan változtatható a hatóanyag-áramlás.

A fekete gombbal egyszerre lehet beállítani a nyomást és a szer áramlását, a jobbra fordulás a fúvókában lévő nyomás növekedését, a balra fordulás a nyomás csökkenését okozza.

4.4 Meghibásodás permetezés közben / fúvóka eltömődése

Az alábbiakban néhány lehetséges forgatókönyvet mutatunk be, amely a felhasználóval történhet a permetezés során.

Nincs folyadékfolyás, nincs fúvókaeltömődés.

Készítsen elő egy vödör vizet, mártsa bele a szórópálcát, majd csavarja le a tömlőt. A szórópálca alámerítése lehetővé teszi a termék azonnali hígulását, csökkentve ezzel a veszélyt.

Tisztítsa meg a fúvókát puha, nem fémes kefével. Tilos a száján keresztül fújni, használjon sűrített levegőt.

Szivárgás munka közben

Ha szivárgás jelentkezik a szivattyúrendszerben, azonnal állítsa le a munkát, helyezzen egy vízzel félig teli vödröt a szivárgás alá, hogy a csöpögő szer azonnal felhígulhasson, húzza meg az anyát, vagy tömítse le teflonszalaggal, a szivárgás típusától függően.

5. Permetezés után

Használjon pontosan kiszámított mennyiségű munkafolyadékot a permetezéshez.

Tilos a felesleges vegyszereket az árkokba, utakba, folyókba és csatornába önteni. Tilos munkafolyadékot tárolni a permetezőtartályban.

A kezelőfolyadék maradékát 1:10 arányban hígítsa fel vízzel, és egyenletesen permetezze a kezelendő felületre.

A tartály kiürítése után töltsen fel vízzel a tartály térfogatának 50%-áig, majd a maradék munkafolyadékhoz hasonlóan folytassa a permetezőgépet az öblítéséhez használt vízzel.

Az öblítés után szemrevételezéssel ellenőrizni kell a látható repedéseket, deformációkat vagy leváló festéket; a berendezéseket a tárolás előtt a jövőbeni használatra alkalmas állapotba kell hozni.

6. Tisztítás

Minden használat után, különösen a permetezési szezon végén, a permetezőt bő vízzel alaposan ki kell öblíteni, mivel a vegyszerek korróziót okozhatnak a permetezőn.

A fúvókák és szűrők tisztítására a kézi és fogkefék a legalkalmasabbak (a fúvókákon és szűrőkön tilos szájjal átfújni).

A vegyi anyagok tárolására használt tartályok és a munkafolyadékokat tartalmazó tartályok nem használhatók más célra.

A legjobb, ha összegyűjti a maradék munkafolyadékot és a vizet, és hagyja elpárologni.

7. Karbantartás és tárolás

A permetezőgép alapos mosása és szárítása után nincs szükség további karbantartásra. Nem szabad elfelejteni, hogy a permetezőt árnyékos helyen, lehetőleg állandó hőmérsékleten kell tárolni.

7.1 A permetezési szezon végét követő tevékenységek

Alaposan tisztítsa meg a permetezőgépet kívül és belül bő vízzel, tisztító adalékanyagok, például szóda, ammónium-klorid, aktív szén hozzáadásával, és távolítsa el a vizet a permetezőgép minden belső részéből.

Tisztítsa meg és kenje meg a vezérlőfogantyúban lévő folyadékszelep tömítését szilárd kenőanyaggal.

Tisztítsa meg és kenje meg a folyadéktartály kupakjának tömítését, a tömlőcsatlakozókat, ahol a folyadék áramlik, a szórófejben lévő fúvókabetéteket és a folyadéktartály és a fúvóka közötti csatlakozást.

Töltse fel teljesen az akkumulátort.

A permetezőt száraz és szellőztetett helyiségben kell tárolni, lehetőleg úgy, hogy ne érje fény. A tárolás során a permetezőt nem szabad közvetlen napfénynek kitenni, mivel ez a műanyag alkatrészek tönkretételét okozza.

7.2 Szállítás

Ha a permetezőgépet szállítani kell, azt a következő feltételek mellett kell megtenni.

- Az üzemanyagtartálynak üresnek kell lennie.
- A vegyszertartálynak üresnek kell lennie.
- A permetező csak a gépkocsi csomagtartójában szállítható.
- A permetezőt rögzítő hevederekkel kell rögzíteni.

8. Bontás és ártalmatlanítás

Ha a permetezőgép megsérült vagy elhasználódott, és ártalmatlanításra kerül, nem szabad megfeledkezni arról, hogy a környezet védelme érdekében minden alkatrészt ártalmatlanításra alkalmas helyre kell szállítani, vagy ha lehetséges, akkor a újrahasznosítás. Tilos a berendezést, annak tartozékait vagy alkatrészeit a kommunális hulladékkal együtt ártalmatlanítani.



9. Maradék kockázat

A fennmaradó kockázatot a permetezőgépet kezelő személy helytelen viselkedése jelenti. A legnagyobb veszély az alábbi tiltott tevékenységek végzése során áll fenn:

- a növényvédő szerek gondatlan kezelése;
- a gyártó által ajánlott adagok és koncentrációk be nem tartása;
- az ajánlott egyéni védőeszközök (maszkok, kesztyűk, ruházat) használatának elmulasztása;

9.1. Maradék kockázat értékelése

Ha követi az olyan ajánlásokat, mint például:

- A kezelési útmutató gondos elolvasása;
- A permetezőgép fedelén található figyelmeztető címkék gondos elolvasása és betartása;
- a növényvédő szerek gyártóinak ajánlásainak betartása;
- a berendezés gyermekek általi hozzáférés elleni biztosításával a permetezőgép használatának maradék kockázata kiküszöbölhető az emberi egészség veszélyeztetése nélkül.

MŰSZAKI ADATOK

Modell	M80210
Tartály térfogata	12 l
Akkumulátor	12 V 8Ah



Az akkumulátor töltése

1. Csatlakoztassa a töltőt egy 220-230 V-os konnektorhoz.
2. Csatlakoztassa a töltő kimenetét a szórófej aljzatához.
3. Amikor a töltési folyamat befejeződött, a töltő lámpája zöldre vált. A

teljes feltöltés 8-9 órát vehet igénybe.

FIGYELEM!: A permetezés során tartson biztonságos távolságot más személyektől!

Jótállási feltételek

A 136/2002 sz. törvény értelmében az Ön által megvásárolt termékre az eladástól számított 24 hónapos garancia vonatkozik. Kereskedelmi vagy kereskedelmi célokra használt áruk vásárlása esetén

üzleti tevékenység esetén a jótállási idő 12 hónap. A garancia csak akkor érvényes, ha a termékeket a használati utasításnak és a felhasználási módnak megfelelően használják.

A garancia nem terjed ki a természetes elhasználódásnak, a túlterhelésnek, a termék rendeltetésétől eltérő célra történő használatának, valamint a szállítás vagy a termék nem rendeltetésszerű használata által okozott hibákra.

(szakszerűtlen) bánásmód. Szakszerűtlen kezelésnek tekintjük azt a példát, amikor nem tartották be a használati utasítást és a termékkel való munkavégzésre vonatkozó, általánosan kötelező érvényű előírásokat. Hasonlóképpen értékeljük a szakszerűtlen, az ajánlott karbantartáson túli javítási kísérletet is.

A garancia kizárólag az anyaghibák, a gyártási összeszerelési vagy feldolgozási technológia hibái által okozott hibákra vonatkozik.

A garanciára való hivatkozás joga megszűnik:

- 1) a terméket nem a használati utasításnak megfelelően használták
- 2) a KAXL s.r.o. előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül bármilyen beavatkozás történt a gép szerkezetébe.
- 3) a terméket a rendeltetésétől eltérő körülmények között vagy célokra használták fel
- 4) a termék egy részét nem eredeti alkatrészre cserélték ki
- 5) a termék károsodása vagy túlzott elhasználódása a nem megfelelő karbantartás miatt következik be
- 6) külső mechanikai, termikus vagy kémiai hatások által okozott károkat
- 7) a hibákat a termék nem megfelelő tárolása vagy kezelése okozta
- 8) a terméket (a terméktípusra vonatkozóan) agresszív környezetben használták, pl. poros, párás környezetben.
- 9) a terméket a megengedett terhelést meghaladóan használták

A garancia nem terjed ki azokra az elemekre, amelyek normális működésük miatt várhatóan elhasználódnak (pl. a szénszálak, gyújtógyertyák stb. kopása).

A termékek üzemeltetéséhez csak az ajánlott tartozékokat és eredeti pótalkatrészeket használja.

A hiba felfedezése után azonnal reklamáljon a terméket értékesítő kereskedőnél, és érdeklődjön a javítási lehetőségekről egy hivatalos javítóműhelynél. Ha az Ön által bejelentett hiba nem tartozik a jótállás hatálya alá, akkor az ellenőrzéssel, valamint az összeszereléssel és szétszereléssel kapcsolatos munkálatokról és költségekről számlát állítunk ki Önnek. alkatrészek.

Reklamáció esetén nyújtson be egy megfelelően kitöltött jótállási jegyet vagy más, az eladás dátumával ellátott vásárlást igazoló dokumentumot.

A terméket tiszta, megfelelően megtisztított, portól és szennyeződésektől mentes állapotban adja be javításra. A hiba pontos diagnosztizálásához küldje be a termékkel együtt az eredeti tartozékokat.

Szállítási szolgáltatással történő szállítás esetén öntse ki a termékből az el nem fogyasztott üzemanyagot és olajat. A terméket megfelelően csomagolja, lehetőleg az eredeti csomagolásban, hogy ne sérüljön meg. A nem megfelelő csomagolásból eredő károk nem fogadhatók el garanciális hibaként!

A motorokban csak a megfelelő besorolású üzemanyagokat és olajokat, illetve a márkakereskedő által ajánlott üzemanyagokat és olajokat használjon. A nem megfelelő üzemanyagok és olajok használata által okozott károokra a garancia nem terjed ki.