



ISTRUZIONI

J05687



2020-04-07

KIT DI LAVAGGIO PER MOTO HARLEY-DAVIDSON

GENERALE

Numero kit

93600056, 93600057A

Modelli

Tutte le moto Harley-Davidson®.

Tabella 1.

Contenuto del kit di lavaggio 93600056	Parte Numero
Prodotto per la rimozione degli insetti	93600022
Sunwash® Concentrato	93600023
Guanto per lavaggio	94760-99
Spugna mangiaInsetti	95600110
Panno in microfibra per rifiniture	94663-02
Panno morbido per asciugare	94791-01

Tabella 2.

Contenuto del kit 93600057	Parte Numero
Prodotto per rip	93600025
Glaze Poly Sealant	93600026
Detailing Swabs, pacco da 50	93600107
Panno in microfibra per rifiniture	94663-02
Chrome Clean & Shine	93600031
Lucidante per rifiniture	93600062
SoftCloth (25 panni)	94656-98

Tutti i prodotti vengono venduti anche singolarmente.

IL PROCESSO DI LAVAGGIO

Lasciare che la moto si raffreddi. L'acqua fredda può danneggiare una moto calda.

1. Prelavaggio:

- Accertarsi che la moto sia fredda al tatto.
- Accertarsi di avere tutto il necessario per la pulizia.
- Risciacquare la motocicletta dal basso verso l'alto.

- Spruzzare il prodotto per la rimozione degli insetti e lasciarlo agire mentre si passa alla fase successiva.

2. Il lavaggio:

- Munirsi di due secchi, uno per il detergente e l'altro per risciacquare.
- Versare Sunwash nel secchio Harley-Davidson e riempirlo d'acqua.
- Riempire il secchio per risciacquo con acqua pulita.
- Immergere il guanto per lavaggio nella soluzione detergente.
- Lavare tutte le superfici procedendo dall'alto verso il basso.
- Inizialmente, risciacquare dal basso verso l'alto.
- Concludere il risciacquo partendo dall'altro.

3. Asciugatura della motocicletta:

- Utilizzare l'asciugamano di essiccazione morbida per asciugare le superfici della moto.
- Inumidire l'asciugamano in acqua pulita.
- Strizzarlo tutte le volte che serve e continuare finché la superficie non sia completamente asciutta.

4. Lucidatura e sigillatura:

(non applicabile per le finiture in vernice denim) le operazioni di lucidatura e sigillatura non hanno solo una funzione estetica. Una moto ben curata respinge la polvere, lo sporco, gli insetti e l'acqua sporca.

- Usare il Glaze Poly Sealant seguendo le istruzioni sulla bottiglia.
- Utilizzare gli asciugamani usa e getta Softcloth per applicarlo.
- Un panno in microfibra per rifiniture o un panno SoftCloth è assolutamente necessario per la lucidatura finale.
- Tra le applicazioni di Glaze, utilizzare lo spray detergente e il lucidante per rifiniture per conservare e proteggere la brillantezza delle rifiniture cromate e vernicate.

ELENCO INGREDIENTI

Kit di lavaggio

Tabella 3. Ingredienti del concentrato Sunwash

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Acqua	7732-18-5	Diluente/Solvente	Non elencato
Sodio (C10-16) solfonato di benzene	68081-81-2	Tensioattivo	Non elencato
Alcool etossi sulfato	9004-82-4	Tensioattivo	Non elencato
Ammide di acido grasso, linoleamide DEA	68425-47-8	Tensioattivo	Non elencato
			CA TAC Agenti cancerogeni IARC OEHHA REL Prop 65
Ammide di acido grasso, dietanolammina	111-42-2	Tensioattivo	
Amide acido grasso, glicerina	56-81-5	Tensioattivo	Non elencato
Amide acido grasso, estere ammidico	68603-42-9	Tensioattivo	Agenti cancerogeni IARC Prop 65
Sodio xilene solfonato	1300-72-7	Agente di coesione	Non elencato
Tetrasodium etilendiamminotetraacetico	64-02-8	Agente chelante	Non elencato
Cloruro di sodio	7647-14-5	Agente addensante	Non elencato
Fragranza, cumarina	91-64-5	Fragranza	Allergeni profumati EU
Fragranza, vanillina	121-33-5	Fragranza	Non elencato
Fragranza, eptano etilico	106-30-9	Fragranza	Non elencato
1, 2-Benzoisothiazol-3(2H)-one	2634-33-5	Conservante	Non elencato
Colorante D&C Brown 1	1320-07-6	Colorante	Non elencato

(1) Ai sensi della legge del Senato della California (SB), sezione 108952 (g) Link agli Elenchi: <https://dtsc.ca.gov/scp/authoritative-lists/>

Tabella 4. Ingredienti del prodotto per la rimozione degli insetti

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Acqua	7732-18-5	Diluente/Solvente	Non elencato
Alcool isopropile	67-63-0	Solvente/detergente	OEHHA REL
Etere monometilico di Glicole dipropilenico	34590-94-8	Solvente/detergente	Non elencato
Alcool etossilato	9004-82-4	Tensioattivo/agente detergente	Non elencato
Alcool etilico	64-17-5	Co-solvente	Non elencato
Alchil-poliglucoside C8-10	68515-73-1	Tensioattivo/agente detergente	Non elencato
Alchil-poliglucoside C10-16	110615-47-9	Tensioattivo/agente detergente	Non elencato
			Agenti cancerogeni IARC CA TAC OEHHA REL Prop 65
Dietanolammina	11-42-2	Strutturante alcalino	
Fragranza, ossidopropanolo	25265-71-8	Fragranza	Non elencato
Fragranza, linalolo	78-70-6	Fragranza	Allergeni profumati EU
Fragranza, cumarina	91-64-5	Fragranza	Allergeni profumati EU
Colorante FD&C Red 28	18472-87-2	Colorante	Non elencato
Colorante D&C Red 33	3567-66-6	Colorante	Non elencato

(1) Ai sensi della legge del Senato della California (SB), sezione 108952 (g) Link agli Elenchi: <https://dtsc.ca.gov/scp/authoritative-lists/>

Kit per le rifiniture

Tabella 5. Ingredienti del lucidante per rifiniture

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Acqua	7732-18-5	Diluente/Solvente	Non elencato
Emulsione cera	Segreto commerciale***	Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Emulsione di cera, ammine, sego alchile	61791-26-2	Esaltatore di brillantezza	Non elencato

Tabella 5. Ingredienti del lucidante per rifiniture

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Emulsione di cera, 1,4-Diossano**	123-91-1	Esaltatore di brillantezza	CA NL CA TAC Agenti cancerogeni IARC Agenti cancerogeni IARC NTP 13° ROC OEHHA REL Prop 65
Emulsione di cera, (2-Amminoetil) Etanolo**	111-41-1	Esaltatore di brillantezza	VI CMR Allegato CE Neurotossici ATSDR CA TAC 4° Rapporto nazionale sull'esposizione del CDC VI CMR Allegato CE Agenti cancerogeni IARC Agenti cancerogeni IARC NTP 13° ROC OEHHA REL Prop 65
Emulsione di cera, Ossido di etilene**	75-21-8	Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Silicone quaternario, alcool grassi etossilati	68439-46-3	Agente protettivo della superficie/ Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Silicone quaternario, 1-butossi-2-propanolo	8-66-5131	Agente protettivo della superficie/ Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Glicole propilenico	57-55-6	Solvente	NTP (Programma Tossicologico Nazionale) degli Stati Uniti
Cera carnauba/miscela di silicone	Segreto commerciale	Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Cera carnauba/miscela di silicone, Glicole propilenico	25265-71-8	Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Cera carnauba/miscela di silicone, Isopropanolo**	67-63-0	Esaltatore di brillantezza	OEHHA REL
Fragranza, benzaldeide	100-52-7	Fragranza	Neurotossici IARC Agenti cancerogeni IARC
Fragranza, cumarina	91-64-5	Fragranza	Allergeni profumati EU
Dimetildantoina di dimetile	6440-58-0	Conservante	Non elencato
Dimetildantoina di dimetile, formaldeide	50-00-0	Conservante	CA NL CA TAC VI CMR Allegato CE Agenti cancerogeni IARC Agenti cancerogeni IARC NTP 13° ROC OEHHA REL Prop 65
Dimetildantoina di dimetile, metanolo	67-56-1	Conservante	CA TAC NTP OHAT – Repr. O Dev. Sostanze tossiche OEHHA REL Prop 65
DC Marrone no.1	1320-07-6	Colorante	Non elencato
Copolimero stirene/acrilico modificato	Segreto commerciale*	Agente opacizzante/polimero	Non elencato

(1) Ai sensi della legge del Senato della California (SB), sezione 108952 (g) Link agli Elenchi: <https://dtsc.ca.gov/scp/authoritative-lists/>

Tabella 6. Ingredienti Chrome Clean & Shine

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Acqua	7732-18-5	Forma un'emulsione (Veicolante)	Non elencato
Isoalcani, C13-16	68551-20-2	Forma un'emulsione (Veicolante)	Non elencato
Caolino (calcinato)	92704-41-1	Pigmento lucidatura	Non elencato
Silice trimetilata	68988-56-7	Scorrevolezza dell'applicazione	Non elencato
Distillati, Petrolio, idrotrattato leggero	64742-47-8	Stabilizza l'emulsione	Non elencato
Amidi, C16-18 e C18 insaturi, N,N-bis (idrossietile)	68603-38-3	Stabilizza l'emulsione	Non elencato
Argilla di ectorite	12173-47-6	Additivo reologico (addensante)	Non elencato
Amidi, C16-18 e C18 insaturi, N,N-bis (idrossietile)	Brevettato	Emulsione Stabilizzatore/Addensante	Non elencato
Cloruro di sodio	7647-14-5	Emulsione Stabilizzatore/Addensante	Non elencato
Acido propanoico	Brevettato	Emulsione Stabilizzatore/Addensante	Non elencato
Ammina propanoica	Brevettato	Emulsione Stabilizzatore/Addensante	Non elencato
2-Propanolo	67-63-0	Catalizzatore per addensante	OEHHA REL
Acido isoottodecanoico	30399-84-9	Stabilizza l'emulsione	Non elencato
Vanillina	121-33-5	Fragranza/ Agente mascherante	Non elencato
Cumarina	91-64-5	Fragranza/ Agente mascherante	Non elencato
Metilparabene	99-76-3	Conservante	4° Rapporto nazionale sull'esposizione del CDC CECBP – Prodotti chimici prioritari

(1) Ai sensi della legge del Senato della California (SB 258), sezione 108952 (g) Link agli Elenchi: <https://dtsc.ca.gov/scp/authoritative-lists/>

Tabella 7. Ingredienti del sigillante Glaze Poly

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Acqua	7732-18-5	Diluente/Solvente	Non elencato
Nafta (petrolio), alchilato pesante	64741-65-7 64742-48-9	Solvente	VI CMR Allegato CE
Caolino	92704-41-1	Composto lucidatura	Sì - TiO ₂ > 0.01%
Distillati (petrolio), idrotrattato leggero	64742-47-8	Solvente	Non elencato
Fluido di silicone, silossano aminofunzionale	71750-80-6	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	Non elencato
Fluido di silicone, solvente Stoddard	8052-41-3	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	Neurotossici ATSDR 303 (c) e (d) VI CMR Allegato CE
Fluido di silicone, isopropanolo**	67-63-0	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	OEHHA REL
Fluido di silicone, metanolo**	67-56-1	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	CA TAC NTP OHAT – Repr. O Dev. Sostanze tossiche OEHHA REL Prop 65
Fluido di silicone, cumene**	98-82-8	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	CA NL CA TAC 4° Rapporto nazionale sull'esposizione del CDC Agenti cancerogeni IARC NTP 13° ROC OEHHA REL Prop 65

Tabella 7. Ingredienti del sigillante Glaze Poly

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Fluido di silicone, etilbenzene**	100-41-4	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	Neurotossici ATSDR MCL CA CA TAC 4° Rapporto nazionale sull'esposizione del CDC 303 (c) e (d) Agenti cancerogeni IARC OEHHA REL Prop 65
Silossano di polidimetilene	63148-62-9	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	Non elencato
Silossano di polidimetilene amminofunzionale	67923-07-3	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	Non elencato
Silossano di polidimetilene amminofunzionale, metanolo**	67-56-1	Esaltatore di brillantezza/ Agente protettivo della superficie	CA TAC NTP OHAT – Repr. O Dev. Sostanze tossiche OEHHA REL Prop 65
Dietanolammide di tallolo	68155-20-4	Tensioattivo	N/A
Dietanolammide di tallolo, dietanolammina	111-42-2	Tensioattivo	CA TAC Agenti cancerogeni IARC OEHHA REL Prop 65
Emulsione di cera carnauba	8015-86-9	Esaltatore di brillantezza	N/A CA NL CA TAC NTP OHAT – Repr. O Dev. Sostanze tossiche OEHHA REL Prop 65
Additivo lucido cationico	Segreto commerciale	Esaltatore di brillantezza	N/A
Additivo lucido cationico, metanolo**	67-56-1	Esaltatore di brillantezza	CA TAC NTP OHAT – Repr. O Dev. Sostanze tossiche OEHHA REL Prop 65
Propoxytetramethyl Piperidinyl Dimethicone e C11-15 Pareth-7 e Trideceth-6	69011-36-5	Esaltatore di brillantezza	Non elencato
Resina di silossano, silseschiossani di propile fenile	114697-07-3	Agente protettivo della superficie	Non elencato
Resina di silossano, toluene**	108-88-3	Agente protettivo della superficie	Neurotossici ATSDR MCL CA CA TAC 4° Rapporto nazionale sull'esposizione del CDC 303 (c) e (d) Neurotossici IARC OEHHA REL Prop 65
Disteardimonium Hectorite	12001-31-9	Agente addensante	Non elencato
Acetato di amile primario, acetato di pentile	628-63-7	Solvente	Non elencato
Acetato di amile primario, acetato di butile 2-metile	624-41-9	Solvente	Non elencato
2-Ammino-2-metile-1-propanolo	124-68-5	Correttore del pH	Non elencato
1, 2-Benzoisothiazol-3(2H)-one	22634-33-5	Conservante	Non elencato

(1) Ai sensi della legge del Senato della California (SB), sezione 108952 (g) Link agli Elenchi: <https://dtsc.ca.gov/scp/authoritative-lists/>

Tabella 8. Ingredienti del prodotto per l'eliminazione di graffi e abrasioni

Ingredienti	CAS No.	Funzionalità	Elenco autorizzato ⁽¹⁾
Acqua	7732-18-5	Diluente/Solvente	Non elencato
Caolino	92704-41-1	Additivo lucidatura	Non elencato
Nafta (petrolio) Idrotrattata e/o Distillati (petrolio) Idrotrattati	64742-48-9 64742-47-8	Solvente	Non elencato
Olio minerale bianco	8042-47-5	Lubricant	Non elencato
Trietanolammina	102-71-6	Agente neutralizzante	Agenti cancerogeni IARC CA TAC OEHHA REL Prop 65
Acido oleico	112-80-1112-80-1	Sapone acido grasso	Non elencato
Alcool etilico	64-17-5	Solvente	Non elencato
Acido poliacrilico	9003-01-4	Agente addensante	Non elencato
1,2-Benzoisothiazol-3(2H)-one	22634-33-5	Conservante	Non elencato
Colorante Giallo S-184	6359-98-4 6359-90-6	Colorante	Non elencato

(1) Ai sensi della legge del Senato della California (SB), sezione 108952 (g) Link agli Elenchi: <https://dtsc.ca.gov/scp/authoritative-lists/>