

Come lavare ed asciugare **Abiti, Biancheria e Indumenti da lavoro** nella stessa **Lavatrice ad Acqua**

FINO A IERI LA DISTINZIONE ERA NETTA: gli abiti si lavavano a secco e la biancheria ad acqua. Oggi una nuova tecnologia unifica i due sistemi di lavaggio a tutto vantaggio della qualità, della riduzione dei costi e dell'ecologia perché la nuova tecnica di lavaggio **FALVO-NET** impiega acqua e non più solventi secchi tossici, nocivi e sospettati di potenziali effetti cancerogeni. **In 6 pubblicazioni vi illustreremo il Sistema: 1. Lo sporco; 2. Lavatrici e programmi di lavaggio; 3. Gli abiti e la biancheria; 4. I detersivi e gli smacchiatori; 5. La presmacchiatura; 6. Il lavaggio.**

PARTE PRIMA

Lo Sporco degli Abiti e della Biancheria Classificazione generale

Sporco	GRASSO solubile nei solventi secchi: percloro, kwf.	Asfalto Brodo di carne Burro Burro cacao Cere Creme cosmetiche Grasso Lucido da scarpe Lucido neutro per mobili Margarina Olio	Panna Pomata Salse grasse Sebo Soffritto di verdure Sughi Unguenti Unto dopo il lavaggio a secco		
	SECCO Insolubile nei solventi secchi. Asportabile con il Wet-cleaning o il lavaggio a secco additivato con rafforzatori ed acqua.	Diffuso	Polvere Sebo umano Smog	Sporco delle mani Sudore Terre	
		Raccolto	Rigature nere dei bordi Rigature nere delle maniche Risolto dei pantaloni	Strascico degli abiti	
		Stratificato	Ascelle Cavallo dei pantaloni Collo	Patta dei pantaloni Polsini Tasche	
	MACCHIE Eliminabili con gli smacchiatori specifici.	Colle	da Ufficio Nastro adesivo Viniliche		
		Colorato Pigmentario Tanninico	Aperitivi colorati Aranciata Bacche Birra Brandy Cacao, cioccolato Caffè Camomilla Canditi Caramello Carbone	Coca cola Cognac Crostacei Deodoranti Erba Fard Frutti di bosco Fulgine Fumo Gelato Gocce per occhi	Iodio Liquori Limonata Macedonia Marmellata Mascara Matita trucco Mercurio cromo Miele Muffa Pomodoro
		Inchiostri	Biro Colori liquidi Evidenziatori	Pennarelli Stilografici Timbri	
		Organico Proteico	Crema dei dolci Crostacei Gelati Feci Latte Latticini Maionese	Mestruo Molluschi Muco Pus Sangue Sebo umano Siero	Sperma Sudore Uovo Urina Vomito
		Ossidi Metallici	Gocce di grondaia Grigio di alluminio Ruggine	Verde rame	
		Vernici	Gessetti colorati Gesso da sarto Gomma arabica	Pastelli Pecce Pitture ad olio	Smalti Smalto per le unghie Destrina
		Varie	Bruciate Cera lacca Clorossidina	Chewing-gum Decolorazione di presmacchianti Ingiallimenti del sole	Ingrigimenti del secco Odori sgradevoli Stinto dei colori
		Invisibile	Batteri Virus Clorossidina		
	Olfattivo	Odori sgradevoli Profumi eccessivi			

Grasso	
Sudore Urina	
Collo Polsini Tasche Maniche	
Trucchi Rossetto, fard, ecc	
Inchiostro	
Pigmentarie Caffè, vino, ecc	
Organiche Uova, latte, ecc	
Colle e vernici	
Ossidi metallici Ruggine	

FALVO-NET

L'unico Sistema di Lavaggio ad Acqua che lava ed asciuga nella stessa lavatrice **ABITI** e **BIANCHERIA**.

MANUFATTI TESSILI e SPORCO PREVALENTE

Gruppo Merceologico	Manufatti Tessili	Sporco Prevalente	Tipo di detersivo e Smacchiatore
RISTORANTE 	Coprimacchie Tovaglioli Tovaglie Grembiuli Strofinacci Divise	Grasso colorato pigmentario tanninico	Detersivi emulsionanti, smacchiatori a base di cloro ed ossigeno.
HOTEL 	Lenzuola Federe Coperte di lana Trapunte Sopracoperte	Sebo umano, Sudore, Polvere. Polvere Lucido da scarpe	Detersivi disperdenti e smacchiatori a base di ossigeno Detersivi antifeltrenti e ristrutturanti tessili per lana e cotone. Smacchiatori.
BAGNO 	Asciugamani Accappatoi Teli da bidet Teli da bagno Tappetini	Fard Rossetto Sangue	Detersivi disperdenti e smacchiatori a base di ossigeno.
OSPEDALE 	Lenzuola Federe Teli sala operatoria Coperte di lana Sopracoperte	Sangue Pus Urina Feci Medicinali Disinfettanti	Detersivi imbibenti e disperdenti. Smacchiatori a base di ossigeno. Detersivi antifeltrenti e ristrutturanti tessili per lana e cotone.
CASE DI RIPOSO 	Lenzuola Federe Asciugamani Biancheria intima Vestaglie Pullover Pantaloni Abiti femminili	Urina Feci Vomito Cibi Bevande Medicinali Sangue Bava	Detersivi imbibenti, disperdenti ed emulsionanti. Smacchiatori a base di ossigeno. Detersivi antifeltrenti e ristrutturanti tessili per lana e cotone.
PARRUCCHIERI 	Teli Asciugamani Camici	Tintura per capelli Balsamo Creme Cosmetici	Detersivi imbibenti e disperdenti. Smacchiatori a base di ossigeno
INDUMENTI DA LAVORO 	Tute Camici Salopette Guanti	Grasso Vernici Inchiostri Polvere Sangue	Detersivi emulsionanti. Smacchiatori a base di cloro. Smacchiatori a base di ossigeno.
TERME 	Teli Asciugamani Accappatoi	Unguenti Fango	Detersivi emulsionanti. Detersivi imbibenti e disperdenti. Smacchiatori a base di ossigeno.

Seguiteci al prossimo numero parte seconda **Le Lavatrici**

La chimica Hy-Tech per Abiti



Net LAVA E SMACCHIA

Tex RISTRUTTURANTE per cotone e lana

AQVABELLA

è una lavatrice speciale da 18 kg. con essiccatoio sovrapposto da 22 kg. completa di **Boiler**, **Pompa di ricircolo acqua**, **Computer programmabile**, **Sistema di dosaggio automatico a 5 pompe che CONSUMA POCO**:

- **Potenza impegnata 7,0 kW**
- **Consumo medio orario 3,5 kW**

La chimica Hy-Tech per Biancheria



SGRASSATORE

DETERSIVO EMULSIONANTE per tessuti molto sporchi e grassi
- Biancheria da ristorante;
- Indumenti da lavoro;
- Case di riposo;
- Terme.

Eco Soap

DETERSIVO IMBIBENTE e DISPERDENTE per biancheria da:
- Hotels;
- Bagno;
- Case di riposo;
- Ospedale;
- Parrucchieri.

NITROR

SMACCHIATORE a BASE di OSSIGENO 66 % ATTIVO
è il più potente di tutti.

FALVO S.a.s.

Via del Progresso 12 - 00065 Fiano Romano (Rm)
Tel. 0765 - 40.00.03 - Fax 0765 - 45.58.88 - e-mail: info@falvo.info - www.falvo.info